

عصمت عبد الجيد؛ في جامعة الدول العربية لم أندم لحظة واحدة!



الهيمنة تحمل بدور الفناء.



كيف تحكي قصة لطفلك؟

التعليم الإلكتروني:

حتى لا يصبح خيارنا هو .. الاستسلام



من أجل غد أضل. وإخن الله امتلك واستثمر ... بأمان

> الأن .. ويحمد الله وتوفيقه تقف صووحنا شامخة على شرى مكة المكرمة لتعانق في إجلال مأذن الحرم وتوفر المأوى لمن تاقت نفسه لجوار البيت العليق محققة الإستثمار الأمثل والعائد الأفضل لراغبي الإستثمار الأمن فهنينا لك الجوار وهنينا لك الرزق الحلال

> > المديسني للننمية و الإسنثمار AL MEHISINI FOR DEVELOPMENT & INVESTMENT



[وارة الإستثمار والتسويق مكة المدكرمة فانت 600 - 33 1777 و قائل ، ٥٦ - ٩٥ ه فانف مجاني ، ١٥ - ١٠ مي ، ٢٠ - ١٠ مكة السكرمة ابروالرياض ، هانت ، ٤٩١ - ١٥٥ - ١٩٥٥ مجرال ۲ - ١٥٥ ١٥ - ، ١٥٥ م المرابع مانت ، ١٩٥٤ - ١٠ ١٥٥ - ١٠ الاده ، ١٩٥٧ الركيل بالكريت ، وارافطيخ العتارية – ن . ١٩٦١ - ١٦ - ١٠ - ١٩٥ م يد تكرير) (mo@almehaisni.com ناصر مونا من اجرب





محلة شهرية تصدر عن وزارة المسارف الملكة العربية السعويية

العبيد (٩١) - شيوال ١٤٢٣ هـ - بيسيم بير٢٠٠٧م

تأسست عام ١٣٧٩ هـ في عـهد وزير المعارف صاحب السمـو الملكـي اللمير فهد بت عـبد العزيز وأعيد إصدارها عنام ١٤١٧ هـ في عنهاد خادم الصرميث التشريفيث الملك فنهند بث عبادالعنزيز

رئس الأحرى

المشرف العام

زياد بن عبدالله الدريس

محمد بن احمد الرشيد

סבע וויכת

وزير المعارف الهنئة الاستشامة

سلطان بن عبدالعزيز المهنا

خضر بن عليان القرشى

سكرترا الأحرر

خالد بن عبدالله الباتلي

إبراهيم بن عبدالعزيز الشدي

رجا غازى العتيبي

خالد بن إبراهيم العواد على بن عبدالخالق القرني

المستشار الفنع

محمد بن حسن الصبائغ

مجدي عبدالحميد

بوسف بن محمد القبلان

الإخراج الفلار بنال إسحق كاركالير إبراهيم الوهيني

ادائ الشر



1514-1711 : 121,

اللِلْا النَّالَالِ : تَبُويبِ المُوضُوعاتِ والمقالاتِ في هذه اللِّلَا النَّالَالِ : المُجلةِ بِخُـضَع لاعـتَـبِاراتِ فَنْهِـةً،

الللا الأول: المواد المنشورة في هذه المجلة لا تعبر اللهاد الأول: المحسورة عن رأي وزارة المعسارف.

المصرفة العدد (٩١) شوال ١٤٢٣ هـ

تقرأ في الملف والتعليم الإلكتروني و

- التعليم الإلكتروني تحل جديد للتربويين
 - التعليم الإلكتروني والتعليم التقليدي
- من التعليم المبرمج إلى التعليم الإلكتروني
 - تعليم جديد لعصر جديد
- التعليم الإلكتروني في المدارس السعودية
- عقبات تطبيق التعليم الإلكتروني في الجامعات العربية
 - التعليم عن بعد باستخدام الإنترنت
 - الدراسة الإلكترونية .. الحل في المخلوط
 - كيف توظف الإنترنت لدعم المنهج الدراسي؟
 - والبصفحة، هل تنقد التربويين؟







محمد علوان **دور النشر تفهم** ا**لنشر بلغة النجارين**



ألمانيا تواجه نظامها التعليمي «الفاشل»!



الحضو الإداب

من «الأفات» التي يقع فيها كثير من الكتاب . ولجلة المعرفة نصيب منها ومنهم . الاقتصار على «توصيف» الواقع أو الشكلة أو الظاهرة محل الكتابة.

ولا جدال أن الكتابة الرصنفية أو التوصيفية نوع من الكتابة مطلوب بل وهي فضاء واسع للإبداع. ولكن في قبضايا ومجالات محددة، ليس من بينها تلك القضايا والإشكاليات التي ترتكز على تقديم الرأي والفكرة والحلول.

القراء والمسؤولون والمجتمع يعرفون كثيرًا من مشاكلهم وقضاياهم وهم ليسوا بحاجة كبيرة لن «يصف » لهم هذه الشكلات ويقصل مظاهرها وخصائصها وتأثيراتها السلبية، ما يحتاجه للجتمع والسؤولون والقراء أشد الاحتياج هو تحليل اسجاب الشكلة أو الظاهرة وإرجاعها إلى اسسها الأولى البسيطة، أو ريطها بقضايا اخرى مشابهة أو غير مشابهة أو استنباط الحلول «العملية» واقتراحها، أو التنبؤ العلمي بإمكان حدوث الشكلات ولستباق وقوعها، بذلك ونحوه يكون للكتابة معنى وتأثير وفاعلية، ولنترك الوصف للأدباء ولبخض الدروس في فصول المدرسة.

مناسبة هذا «الكلام» قد ترجع إلى تقصيرنا في الرد على كثير من مشاركات قرائنا الذين نرجو حسن تقديرهم وإعذارهم لنا، وهم «الموصوفون» بالنبل واللطف، ونامل أيضًا أن لا تصنف هذه السطرر على أنها كتابة «وصفية»! المعاوفة

وجرا العدد

الافتتاحية	7	ينى -	1.7	1.4
في الملف :	1.	آفاق	١.٨	٨.١
مارتن تساشيل	17	إنترنت	117	117
محسن العبادي	۱۸	نفس	117	117
عبدالرحمن العريني	3.7	مكتبة العرفة	17.	14.
محمد عباس	7.	ديوان المعرفة	177	177
فايز الشهري	77	سبورة	171	171
انس الحجي	£ £ 5	كاريكاتير	111	121
علاء العمري	77	أنا والفشل	187	121
عمرين الرافعي	VA	بلا حدود	154	181
عبدالله الحربي	۸٦	وجهة نظر	10.	10.
محمد الجهني	47	خيمة المعرفة	107	107
101	1.1	ذاكرة	77.	37.

المراسلات

باسم : رئيس التحرير ص ب ۲۳۰۰۰۷ – الرياض ۱۱۳۲۱ هاتف ٤٠٤ ٤٠٤ فاكس، ٤٧٤٧ ١٩٤٤

فاكس مجاني: ٨٠٠ ١٢٤ ٢٢٧٧

Letters should be sent to:

Editor-in-chief P.O.Box: 7 Riyadh 11321 Tel: 419 40 40 Fax: 419 47 47 Free Fax: 800 124 2277 info@almarefah.com

الأستار

السعودية: ٨ ريالات، الإمارات: ١٠ نراهم،
الكريت: ٧٠ فلساً، البحرين: ٥٠٠ فلس،
قطر: ١٠ ريالات، سلطنة عُمان: ١٠٠ بيسة،
اليمن: ١٠ ريالات، مصر: ١٠ جنيه، المغرب: ٨ دراهم،
سوريا: ١٤ ليرة، الارين: ١٠٠ فلساً،
لبنان: ١٠٠٠ ليرة، السودان: ٢٠ جنيهاً،
امريكا: ٣ دولارات، بريطانيا: ١٠ استرليني،
قريسا: ٢ بورو

الاشتراكات

قيمة الاشتراك السنوي: منة ريال سعودي للاقواد، ومنتا ريال للمؤسسات، بريدياً أو عن طريق شركة التوزيع. قيمة الاشتراك السنوي خارج للملكة - ٤ دولاراً وشاملة أجرة البريد» (عن طريق الناشر).

C_UNICAL

بالاتفاق مع: روناء للإعلام المتخصيص







ما هو الضوء؟





جوال خاص للمكفونين





زر الطربوش



محمد بن أحمد الرشيد

عندي - أيها الإخرة - نخبة النخبة، وصفوة المنافقة المنافق

قال لي مرة آهد الإخوة بلهجة يشويها شيء من اللام: لماذا تركز في اكثر آهاديثك على القيم العالية، والغايات السامية، والأهداف التبيلة، ولا تمل من تكرارها في كل مناسبة؟ اليست هذه مثالية لا تطيقها الحياة الواقعة؟!

وهو محق في ملاحظته، لكنه غير محق في لومه، على الأقل من وجهة نظري إلى الأصور، وإيماني بها. فتكرار المعاني النبيلة السامية، كل مرة بأسلوب وفي كل المتاسبة بطريقة، وتوضيحها بالأمقة المختلقة في أشكالها، المتصدة في مضامينها، نهج علمنا إياه القران المجيد، الذي نهتدي بهداه، ونستضيء بسناه. ومع ذلك فلو قارنت (تكراري) الذي أشار إليه الزميل الكريم بتعميمات المجيرقة اطين المتلاحقة عن الطرائق والاساليب الخالية من الروح، لوجدتني مقلاً غاية الإملال؛

إن التوازن هو المطلوب في كل شيء، وكذلك وضع الشيء في موضعه، والمبالغة في التركيز على الشكليات تقتل الروح التي هي اكثر أهمية، ولا أزال أنكر أنني حينما كنت معامًا في أحد معاهدنا العلمية، وزارني مشرف ثريوي، كان اهتمامه الأول والآخير منصبًا على

عقل الوزارة وعينها البصرة*

دفتر التحصير، وشكليات شرح المعلم، والواجبات المعلاة طلاالب ومقدارها، وطريقة تصمويحي لتلك الواجبات. أما: طل السنطعت أن اقدح شسرارة عبد المعرشة في قلوب الطلاب أم لا وما صقدار صاقطية منها، وطبقوه في حياتهم العملية، فكان نسبيًا «شسيًا!! ومئذ ثلك الحين وأنا اتساط: إلى أي مدى ينبغي أن نكتفي بالاعتماد على هذه الإجراءات والقواعد التي وضعها المشرفين التربويين في فياس نجاح المعلم بخاصة، ونجاح العملية التعليمية بعامة، هذه الإجراءات التي نكتفي فيها بعدى تطبيق التعليمات، مع أن المهم أن نكتشف مدى تحقيق الغاية أن الغايات.

كنت ادرُس مادة البلاغة، وكان هدفي الأول والأخير منها تكوين الملكة الأدبية لدى الطلاب ليتذوقوا البيان القرائي المجرزة، والبلاغة النبوية الكريمة، وروائم الشعر والنثر في لغتنا العربية الخالدة بخلود كتابها المهيد، وليس استظام المصطالحات، وحفظ تعاريفها، فنحصل الأداة ونضيع المقصد جميعًا!! وعلى معلى للاشكال حتها وعلى هذا نقيس سائر الطوم، نعطي للاشكال حتها وعلى هذا نقيس سائر الطوم، نعطي للاشكال حتها

وعلى هذا نقيس سائر العلوم، نعطي للأشكال حقها قــــلا نزيد عليـــه، ونركـــز جل اهتـــمـــامـنا على الغــــايات والأهداف.

والحمد لله أني حين كنت معلمًا تمكنت من أن أحقق درجة معقولة من التقيد بتلك ألعابير الإجرائية جعلت المشرف أنذاك راضيًا عن أدائي مع أنه لم يجر أي فحص على الغاية ومدى تحققها، وهل تأثر طلابي بما علمتهم إياه ووضح ذلك في حديثهم؟

إن الكرة الأرضية التي نعيش عليها هي كالهباءة في ملك الله، الذي يعم بأجرام يعجز عن الإحاطة بعضمها عقل الإنسان، وحساباته، وحاسوياته، ولكنها (قد) تكون أهم كموكب على الإطلاق، أو من أهم الكواكب، لأن الله اختارها سكنًا الإنبيائة ورسلة الكرام، صفوته من خلقه،

ولانه اختبارها لتكون مقراً (الإنسان) المستخلف، الذي سخرت له عوالم وعوالم وطلب منه التفكر فسها، واكتشافها، وتسخيرها، معرفة بريه، وإعماراً لارضه قال الله تعالى: ﴿ إِنْ فَي خَلِّى السَّوَات والأرض وإخلاف اللّٰلِ وأنه إلا لايات لأولي الألب ﴿ إِنَّ اللِّينِ يَلْدُونَ اللّهُ قِياماً وأولاها، وعلى جوبهم ويتكرون في خَلْق السَّوات والأرض ربّا ما خَلفت هذا باطلا سبحانك فقنا عذاب النّاري [آل عول]

وإذا كان هذا القدر مشتركًا بين كل من ينطبق عليه وصف (الإنسانية) من الخلق. فهدو (بالمسلم) اشد التصافًا، وبالمسلم الذي شاء الله أن يكون في بلاد الحرمين الأشرفين الأطهرين، أشد وأكبر، وأخص وأهم.

إننا نعتر ونف در اننا ننتمي إلى بلاد شُرفت بالحرمين، ونعتز ونف فر أننا ننطق بلغة القرآن الكريم، ولفق سيد الرسلين عليهم جميعًا أفضل الصلاة والتسليم، ونعتز وفف كر كذلك أننا جزء من غير أمد أخرجت للناس، ما دمنا محققين لناط هذه الخيرية، نأمد بالمعروف، ونتهي عن المنكر، ونؤمن بالله.

إن امتنا تستحق أن تتسنم الذروة، ولكنها لن تنالها إلا بالقوة، والقوة هي في امتلاك ناصيتها، وبالصيتها التدسك بالثوابت من قيمنا مع مهارات يتطلبها العصر وترجيبها المنافسة، للتمكن من التقنية والعلوم الحديثة وجعل كل فرد من خلال المؤسسة التعليمية شخصًا منتجًا فعالاً:

إن كل منا تقنوم به وزارة المنارف: بمعلمينها، ومديريها، ومشرفيها التربرين، ومناهجها، وما سوى ذلك، يجب أن يهدف إلى غناية واصدة، ألا وهي: إعدا الإنسان المسلم كما أراد الله تعالى له أن يكون، ووفق ما أشرت إليه أنقاً.

ووفق هذه الغاية العظيمة نضع الخطة والمنهج، ونعد المعلم ثم نقيس كتبنا ومقرراتنا، ومدارسنا، ووسنائلنا التعليمية، واختباراتنا، ولوائمتنا وانظمتنا الشكلية، وسلالم توظيفانا، وموافرنا، وما إلى ذلك نقيس ذلك كله بتلك الغاية، وكلما أشكل علينا أمر، أو تحيرنا في اختيار أحد الحلول، عمدنا إلى أهدافنا، واخترنا من الطرائص والحلول ما يعين على تحقيق تلك الأهداف، ونقيس مدى نجاعا بقريا من تعم تقيق الكهداف، ونقيس مدى نجاعا بقريا من تعم تعقيق الكهداف، ونقيس مدى

لقد اختلفت في عصرنا بعض السلّمات التروية التي كنا نؤمن بها قبل ثلاثين عامًا: كنا ـ تحن القائمين برسالة التربية والتعليم ـ وحدنا في البيدان، لا نكاد تُجد من ينافسنا في تنشئة الأجيال، وتعليمها، وتربيتها، أما

اليوم، وما ادراك ما اليوم؟ فلم نعد تحن مصدر التلقي الوحيد، بل سحيت البساط من تحت ارجل الكثيرين منا الوحيد، بل سحيت البساط من تحت ارجل الكثيرين منا القنوات الفضائية، والحاسوي، والشبكة العالمة، وجيداً لو تم التعامل مع هذه الأدوات يشكل إيجابي، إذا لكانت تاكل الاعمار، والأوقات، والأمامات تاكل الاعمار، والأوقات، والاعصاب، والأخلاق، ويالتالي تسير بالأمة نحو الهاوية، لذلك أصبحت مهمتنا اكثر سعوية وهشقة، وأضحى واجبًا علينا مضاعة العارم في وابتكار الطرق ليذب الطلاب، وتكوين الشوق العارم في نفوسهم للطم الحقيقي، حتى يعرضوا عن الغشاء، ويتركزا الغذة من الجل السمين.

إن وسائل الإعلام والاتصال (الكبيوتر بكل تطبيقاته ويرامجه وفي مقدمتها الإنترند) والتي أشرت إليها أنفًا ومبحت في عصرنا وإشفاء غلينا الإسهام مع الأشرين في تطويره وتطويعه، إنها كلها ذات طاقات مثالق، ولانها وسائل لا تحمل في طبيعتها خيرًا أو شرًا، فإننا مطالين بأن نستمرها ونستعين بها وذلك بأن نعمل ما في وسعنا لتوظيفها في تحقيق اهدافنا، وهناك أمثلة ناجحة لذى بعض الدول العربية وفير العربية، صقفت شارًا طبية، وإقبالاً علهها ببشر بالخير. لذا يباهين أن كون إيجابيين أصحبحت تعرف الأمي في الوقت الصاضر بأنه ذلك أصحبحت تعرف الأمي في الوقت الصاضر بأنه ذاك العاجز عن استعمال نقانة العصر ولاسيدا الكمبيوتر.

إننا - والحمد لله - ندين بالإسلام، التين الخالد الذي ينبذ العنف والكراهية والشعصب، ويأمر بالأخذ بكل أسباب الرفق، يقول الله تعالى: ﴿ وَلا نَسْوَى الْحَسْدُ وَلا السَّيَّةُ أَدْفُ بِالْتِي هِي أَحْسَرُ فَإِذَا الَّذِي بِيَلَكُ وَبَيْنَهُ عَمَارَةً كَالَّهُ وَلَي صِيمٍ ﴾ [فصلت : ٢٠]

فالله الله إيها الإخوة أن يتسلل إلى مؤسستنا التربوية غلاة منصرفون، ويُثرون على ناشئتنا، إنها مسؤوليتنا جميعًا أن نكون يقظين لنجنب أهلنا وإمتنا البلوى والخاطر.

لابد من تكوين صلة حميمة بين المعلم ومدير المدرسة، وبين أحمير المدرسة، وبين أحميم أستروبي، وبين المعلم والشروف التروبوي، وبين مدير المدرسة والطالب، وبين المعلم المعلم والطالب، وبين هيئة المدرسة وبلى الأمر، صلة قائمة على الحيب، والاحترام، والشقة من كل طرف بالطرف المراحد، وعلى الحنان والحرص على المصلحة من كل الأطرف، لابد من امتكان الوسائل التي تعلق عمل الطالب وقله بالعملية التعليمية ليسبط عليه مقارمة الإغراء الهائل



الذي يبعده عن المعرفة، والعلم، والجدية، ولينصرف إلى الأمور التي تنفعه في بينه وبنياء

وأحمد الله على أن في مدارسنا معلمين نقضر بهم. ف آنا لا أزال أذكتر ذلك المعلم الذي قابلته في إحدى المحافظات الصمفيرة، وتعنيت لو عدت طفلاً صفيرًا معلمتي حروف الهجاء.

وصعلمًا الخرر رايته، وأعلمت أن اولياء الأصور يتنافسون ليضعوا اولادهم في الفصول التي يُدرّسها، مع أنه كان يعلم الصف الأول الابتدائي.

إن امتنا تمر اليوم بازمات وفئن يرقق بعضها بعضاً، ويأخذ بعضها برقاب بعض، وما لم نستنقر جهودنا ونضاعفها فنحن مهددون - كما قلت اكثر من مرة -بالاستعباد، ويالاستبعاد الكلي من دائرة الوجود.

 دعوني اختم حديثي إليكم برسائل قصيرة، ثقتي بوعيكم لها تغنيني عن الإسهاب في شرحها:

أولاً: إن اسلوب التلقين البيغائي في العلوم التجريبية والعلوم الاجتماعية لم نجن منه إلا الحنظان، فالابد من هجره، ونحن في اسس الصاجة إلى إعمال الفكر وقدح الذهن، وادع المعلمين إلى أن يدركوا أهمية الأمر رومتكموا المستنت عن يفكرون وكيف يبدعون، وكيف يحللون وسستنت جون، وكيف يسلون إلى المعلومة، وكيف يحارون، وقبل ذلك ومحه كيف يعلم ونهم التسسامح وحسن الغذن بالآخرين والتحلي بمكارم الأخلاق.

ثانيًا: الحكمة ليست مقصروة عليكم بل قد تجدونها عند اصغر الناس وكم يتعلم الإنسان معن يظن أنه أقل منه؛ فالحكمة ضالة الؤمن، أينما وجدها فهو أحق الناس بها، فكما أذكم تفيدون العلمين فيإنكم لا شك . لا شك . تستقيدون منهم ومن مبادراتهم.

ثالثًا: العلاقات الإنسانية القائمة على الأخلاق الإسلامية، تكون قاعدة صلبة للعلم والمعرفة.

رابعًا: ينبغي تعميم التجارب التي نجحت مع بعض المعلمين، على الدارس وجعلها معلومة عند كل ممارسي المهذة التربوية.

خامساً: القدرة على الإصغاء والاستماع والتفهم أساس للنجاح في كل الأعصال عصوباً، وفي العمل التربوي على وجه الخصوص، استمعوا من العلمين ومن ذري العلاقة بالتعليم، وتفهموا مشكلاتهم، وضعوا انفسكم مكانهم.

سادساً: مدير الدرسة مشرف مقيم احسنوا اختياره وبعد أن تختاروه، تعاونوا معه، وتحاوروا، واعملوا بروح الفردة.

سابعًا: مسؤوليتكم تطويرية تحسيبية لكل عناصر التبعليم: المعلم، والمناهج، والجرامج، والخطط، والكتب، والوسائل والبيئة المرسية...التي، والسير بها جميعًا تحو الافضل، وعليه فإن أي تطوير تقوم به وزارتكم لابد أن يكون نتيجة فكركم وبراستكم.

أمنًا: تذكروا أنكم. كما قلت: "صفوة الصفوة»، فصاراوا دائمًا أن تكونوا على مستوى الأمل بكم، معتمدين على الله أولاً ثم على أنفسكم، غير مدخرين في تحقيق رسالتكم وشئًا أوجهدًا، واحذروا أن يكرن في صفوفكم من ليس أهلًا لحمل شرف منده الأمانة والقيام بهذه المسؤولية القيادية، إما عجزًا وإما تقصيرًا وإعملوا الحفاظ على الايكون في صفوفكم، غيرة منكم وحرصًا على الحفاظ على الستوى.

تاسعًا: تذكروا الحكمة القائلة: إذا لم تستطع شيئًا فدعه

وجاوزه إلى ما تستطيع

وجورو إلى ما تسطيع فمن وجد نفسه غير قادر على العطاء والإبداع في هذا المجال، فليتحول عنه إلى سواه، عساه يتألق ويبدع. عاشرًا: إن الإخلاص لله في العمل، وأداءه على وجه الصواب هما أهم ركنين للنجاح، فعلينا أن لا ننساهما، وأن نضمهما نصب أعيننا دائمًا.

قبل أن ابرح مكاني تذكروا ايها الإضوة والاخوات عظمة الرسالة الملقاة على عاتقنا نحن المسؤولين عن التربية والتعليم، ونكروا بها زملاحكم وزميلاتكم التربويين والتربويات كافة، نكروهم بانها أمانة ثقيلة، ومسؤولية عظيمة، والأمة تاتمننا على انفس ما لديها: فلذات الاكباد، وولاة الأمر - يحفظهم الله - ومعهم أفراد المجتمع كافة ينتظرون منا تربية وتعليمًا للناشئة يجعلان الإجيال الشامة، وأن تتبوا البلاد مكانة قوية عزيزة راقية، وتذكروا أننا اتفقنا على شعار نعمل على ضوئه، الا وهون وراء كل أمة عظيمة تربية عظيمة، ونحن نشد تحقيق معناه.

أسال الله العون لنا جميعًا، وادعوه أن يوفق خادم الحرمين الشريفين، وسمو ولي عهده الأمين، وسمو النائب الشاني لما يصبه ويرضاه، وأن يجعل لقاءكم هذا لقاء مشرًا.

والسلام عليكم ورحمة الله وبركاته

افتناحية هذا العدد هي الكلمة التي ألقيتها يوم ١١-١١- ١١٤٣هـ
 في لقاء المشرفين التربويين، بعد تعديلات يسيرة.





التعليم الإلكتروني:

حتى لا يصبح خيارنا هو .. الإستسلام

مُ الللهُ مَا اللهُ عَلَيْهِ مِنْ اللهُ عَلَيْهِ عَلَيْهِ اللهِ اللهِ اللهِ اللهِ اللهِ اللهُ عَلَيْدِ مِنْ ال اللهُ اللهُ اللهُ اللهِ عَلَيْهِ عَلَيْهِ اللهِ عَلَيْهِ اللهِ عَلَيْهِ اللهِ اللهِ اللهِ اللهِ عَلَيْهِ الله

وهذه الفلسفة التربوية الجديدة تتصاحب سرعة تكونها مع سرعة التطور في تقنيات الاتصال والمعلومات. وإذا كانت تلك التقنيات الاتصالية والمعلومانية لا تتـوقف عن إظهار الجديد من الاختراعات يوميًا، فإنها قد أسست لتقنيات لا يمكن الجدال حول ضرورة اهميتها للجميع في عالم اليوم.

لقد كانت شكوى التربويين القديمة . المتجددة، هي من منافسة وسائل الإعلام الجماهيرية.. ومع ظهور الفضائيات التي تبث من كل مكان على وجه الأرض لم يعد لتوسلاتهم بمراعاة القيم التربوية اي معنى.. فلم تعد حكومة ما تقدر على مطالبة فضائيات العالم بان تراعى «مشاعر» ناشئتها.

. . الإنترنت، كنموذج لهذه الظاهرة التى اغرقت مؤسسات المجتمعات ومناشطها المختلفة.

التجار يتاقلمون والزراعيون يستفيدون وكذلك الإطباء والعسكريون، ولكلٌ نصيبه من الإفادة والتاقلم مع هذا الواقع التقني الجديد. ولكن التربويين ومدارسهم وإدارتهم ، في عالمنا العربي . ما زالت تقدم خطوة وتؤخر اخرى في تعاملها مع التقنية الإلكترونية.

بعض الدول العربية تعوقها الإمكانات المادية وعدم توفر البنية الإتصالية التحتية، والبعض الأخر يشكل غياب «الرؤية» الواضحة لدور التقنية وحدود السيطرة على معطياتها في العملية التعليمية الشكلة الكبرى في إبخالها للمؤسسات التعليمية... تتعدد العوائق وتقف كثير من الدول مترددة ومتشككة، ولكن قطار التقنية لا يتوقف وسيدرك المترددون الذين لم يجهدوا في التخطيط والتنفيذ لركوب القطار كم خذلوا أوطانهم.

يشارك معنا في هذا الملف أحد التربويين من المانيا يقول: «هناك إجماع بين العلماء والسياسيين في جميع أسجاء العالم على أن فجوة الغد لن تكون بين الإغنياء والفقراء بل بين الفاعلين في مجال العالم الإلكتروني وبين المتلقين لهذا الفعل، بين أناس يقررون خيارات الإتصال المناسبة المسالحهم، وأخرين بلتزمون بما يعليه عليهم هؤلاء، وليس أمامهم من بديل سوى الاستسلام،.

ويقول أحد المختصين السعوبين المشاركين في هذا الملف: «إن عصرًا تقنيًا جديدًا بدا يفرض شروطه والبات التعامل معه، وفي هذا الظرف التاريخي بيدو أن الخيارات من حولنا تضيق حيثًا وتنعدم في معظم الأحيان. نحن مجبرون على الدخول في (طريق المعلومات السريع) الذي نجهل درويه ومنعطفاته حيث لم نشارك في تصميمه بالأمس، وها نحن اليوم نقدم خطوة ولا نتبعها أخرى، وكاننا لم نع بعد أن من لا يسلك هذا الطريق سيبقى خارج الواس الزمن، «

CHARLES OF STREET



ל וו_שכוועים ווי וופבר (אי) וויפוט דרגור מ.





1 (1500) 1517 (16) 110() 1151 d.

التعليم الإلكتروني تحد جديد للتربويين،

كيف نثبتهم أمام «الفوضى المعلوماتية؟»

. مارتین تساشیل* المانیا

إن القوانين التي تسري على الاقتصاد، ليست كتلك التي تصلح للتطبيق في مجال التعليم، أو على الاقلام، أو على الاقل هذا ما يعتقده الكثير من العاملين في قطاع التربية والتعليم، بيد أن النجاح الباهر الذي حققه التعليم الإلكتروني يضفي على هذه الحكمة القديمة بعدًا جديدًا، الا الإلكتروني يضفي على هذه الحكمة القديمة بعدًا جديدًا، الا وهو: يد الاقتصاد قد تغلغات بقوة لدرجة أنها وصلت إلى القطاع التربوي، ولم تعد القضية الأن كيف نوقف هذا التأثير الاقتصادي، بل هل يستطيع العاملون في قطاع التربية التحكم في هذا التأثير، أم سيبقون عاجزين أمامه،

⁺ مدير المدارس الشعبية العليا بمدينة اوبر اورزيل .

أصبيح الانترنت بالاشك خبلال السنوات الماضية اكبر شبكة اتصالات بأن التاس والمؤسسان على مستوى العالم أجبمع وتزداد هذه الأهمسة من لحظة لأخرى بديناميكية لا يمكن تخيلها، رغم ما يبدو فيه من فوضى عارمة، والقانون الوحيد الذي يخضع له حتى الإنترنت هو مدى الفاعلية (Efficiency).

ومن العروف أن حجم الصفقات التي أصبحت تتم عبر الإنترنت يتزايد سنة بعد أخرى، وصارت هناك هياكل جديدة فيما يع رف باسم Business-to- B2C) (Consumer)، أي في علاقة الجهة المنتجة بالستهلك، وفي علاقات المنتجين بعضهم ببعض Business -to- B2B (Business، وهذا التغير هو الذي جعل الكثير من الشركات تمارس ما يسمى

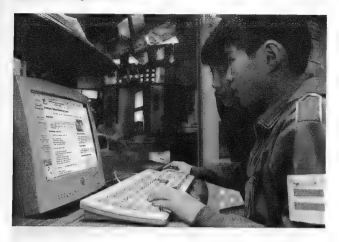
(E-gineering) (الهندسة الإلكترونية)، وهو الأمس الذي يعني استسغسلال كل الإمكانات التي يوفرها العالم الإلكتروني الحديث لتحقيق مصالحها. ولعل أوضح المجالات التي يظهر فيها تأثير الاقتصاد ومبدأ الفاعلية هو مجال التعليم الإلكتروني.

ولكن ما هو القصود ب(التعليم

الإلكتروني؟) هو عبارة عن مجموعة العمليات المرتبطة بالتعليم التي تتم عبر الإنتريت، مثل الحصول على المعلومات ذات الصلة بالمادة الدراسية. ومن يعتقد أن الأمر يقتصر على أن يقوم المعلم بإبلاغ التلميث الموجود في مكان آخر عير جهاز الكمبيوتر بما يجب أن يقوم به من واجهات، ثم يعيدها هذا الطالب إلى معلمه بعد الإجابة عنها، من يظن ذلك فإنه لم يدرك بعد جوهر هذه العملية. إذ إن التعليم الإلكتروني لا يعني مجرد استغلال الإمكانات التقنية للتاحة فحسب، بل هو عبارة عن ثورة في عالم التعليم، فعلى سبيل الثال: إذا قامت مدارس في كل من براين (المانيا)، وفي مانيلا (القلبين) والرياض (السعودية) وتورنتو (كندا) بإقامة شبكة اتصال بينها عن طريق الإنترنت، وكان ثلامنيث الصنق الثنائث التترسط في هذه الدارس



يدرسون جميعًا موضوعًا مشتركًا، هو جغرافيا المناخ في الأقاليم للختلفة من العالم، واستمر التلاميذ طوال عام دراسي يتبادلون العلومات مع زملائهم في بقية أنصاء العالم حول المناخ ودرجات الحرارة في أيام محددة، ومعدلات الرطوية... إلخ، فإن الأمر سيمسبح دون شك أكثر تشويقًا، لأن المعلومات تأتيهم من منبعها الأول، من أترابهم، علاوة على الشمور بأهمية المعلومات التي يتوصلون إليها اعتمادًا على تجاربهم الذاتية، وقياساتهم الفعلية لبقية زملائهم في أنحاء العالم. وهذا النوع من الدروس سيكون تأبضًا بالحياة، ويرُّدي إلى توسيع معلوماتهم ويجعلها أكثر تركيزًا، إضافة إلى أن الاتصال عن طريق كاميرات الإنترنت والاتصال الباشر مع زملائهم يؤدي إلى تنمية معرفتهم باللغات الأجنبية، والتعرف على أنماط



معيشية مخالفة لحياتهم، مما يثري الحصص بدراسة بعد اجتماعي، ويساعد على زيادة التفاهم بين الحضارات والثقافات المثلفة.

إلى جانب ذلك فإن الاتصال بين المعلمين من مختلف القارات، وكيفية تقويمهم للتلاميذ، وطرق التعليم المستخدمة وتقبل التلاميذ للمادة من عدمه، كل ذلك سيدودي إلى توسيع أفق العاملين في القطاع التربوي، ويحقق فوائد لا يمكن تحقيقها من خلال الدورات التربوية والتعليمية التقليدية التى تهدف إلى الرقى بمستوى المعلمين، كمما أن ربط المدارس بالمؤسسات الأخرى ذات الصلة بالعملية التربوية مثل المكتبات والمتاحف، يؤدى إلى فتح أفاق تربوية وتعليمية جديدة أمام الصف الدراسي، حيث يمكن الاستماع إلى محاضرة قيمة عن تاريخ أحد العصور، مع استعراض الآثار الموجودة في متحف ما، دون مغاسرة الصف، وبتوفر بذلك أيضنًا إمكانية الاطلاع على الكتب الموجودة في المكتبات الإلكترونية، دون حاجة للاستعارة، ولا مراعاة أوقات دوام العاملين في المكتبة. وفي عالم اليوم كثير من النماذج الأخرى التي تجعل الدرس أكثر تشويقًا، وأقرب للواقع العايش.

ولكن السؤال الذي يطرح نفسه: هل القضية هنا هي مجرد جعل الدرس اكثر تشعيقًا للتلاميذ، وأسهل على المعلمين؟ وهل أنف قت إدارة الرئيس الأصريكي على السابق بيل كلينتون في الفترة من ١٩٩٥ - - - - " ثمانية بلايين دولار أمريكي على التعليم الإلكتتروني لجبره الترفيه عن التالميذ الأمريكيين وجعلهم يستمتعون الترفيه عن التالميذ الأمريكين وجعلهم يستمتعون بالحصص المدرسية؟ طبقًا لا: فالسياسيون الأمريكين لا يعنيهم بالدرجة الأولى أم تتلاك كل تلميد لخط لا يعنيهم بالدرجة الأولى أم تتلاك كل تلميد لخط أي الترنث، بقدر إدراكهم الأمية للشاركة في عالم الغد، أي العالم الكوني منذ البداية، وهذا العالم الكوني هو العالم الكوني هو العالم الرقمي، الذي يفرض على من لا يتصل بشبكات العلومات العزلة والبقاء في المنفى.

وهناك إجماع بين العلماء والسياسيين في جميغ اتحاد العالم على أن شجوة الغد لن تكون بين الأغنياء والفقراء، بل بين الفاعلين في حجال العالم الإلكتروني، وبين التلقين لهذا الفعل، بين أناس يقررون خيارات الاتصال المناسبة المصالحهم، وأخرين بلترسون بما يعليه عليهم هؤلاء، وليس أصاصهم من بديل سكن يعليه عليهم مؤلاء، وليس أصاصهم من بديل سكن الاستسلام.

وإذا كانت الشركات قد ترصلت منذ فترة طويلة



إلى قناعة بأنها دون الدخول في خضم العالم الجديد، فإنها تصبح عاجرة عن البقاء، ويكون مصيرها الإقلاس والزوال، فإن الأسر نفسه يجب أن يصبح بديها النسبة لقطاع التربية والتعليم، والمقصود هنا هو أن يحتل التعليم الإلكتروني في أنظمة التعليم المسلمي ما وصلت إليه الهندسة الإلكترونية في القطاع الاستحسادي، حين ادركت المؤسسات القطاع الاستحسادي، حين ادركت المؤسسات عملاق، ولم تعد مؤسسات مستقلة قائمة بذاتها عملاق، ولم تعد مؤسسات مستقلة قائمة بذاتها (Stand-alone-Enterprise)

إن المتغيرات السريعة المستمرة والعلم المتلاحق الانفساس الذي يظهر المعلومات على الإنترنت فور التولومات على الإنترنت فور التولومات التوليم أنحاء العالم، وفي خالا لحظات خاطقة، كل تلك الميزات اصبحت علامة وشعارًا يميزان المؤسسات الحديثة. وإذا ما قارنا كل تلك المتغيرات مع الصمورة التقليدية الطالب القايم في صدقه، يقرأ يمن كتاب مدرستي يموي مادة علمية عمرها عدة سنوات، ومعلم يشرح له الدرس الممندة، من تجاربه الشخصية عمرها عشاسة عمرها عشاسة تعرها عشاسة تعرها عشاسة بأمثلة من تجاربه الشخصية عمرها عشاسة السنين،

فإننا نشعر أننا ننظر داخل متحف تعلق آثاره طبقات من الأتربة.

وفي حين توصلت المؤسسات الاقتصادية إلى قناعة بأن دورات تنمية معارف موظفيها تتم عن طريق العالم الإلكتروني، واصبحت تطبق ذلك بصورة متنامية، بعيث لم تعد هناك حلجة للبحث عن مكان في دورة تدريبية تتناسب مواعيدها مع بقية الالتزامات الشخصية، وأصبحت اماكن الدراسة متوفرة دائمًا، وفي كل وقت من الليل أو النهار يستطيع المؤظف الحصول على من الليل أو النهار يستطيع المؤظف الحصول على المطلومات والمذاكرة، والاختبار والحصول على الشهادة. وصحيح أن المؤسسات الاقتصادية توفر بذلك أموالاً ضخمة، كانت تضيع بسبب تغيب بعض المؤظفين عن العمل للمشاركة في عدة الدورة، وتعيين المناسب ما باهظة أخرى، للحصول على برامج إلى ضنخ مبالغ باهظة أخرى، للحصول على برامج العوبية الغية.

وبينما نجد الكثير من الجامعات والمعاهد العليا العريقة في بريطانيا وقرنسا وألمانيا وغيرها من الدول الأوروبية، قد افتتحت أقسامًا للدراسات المديثة عن

طريق الإنترنت، فبإن هذا لا يعني أن كل هذا التطور كان نتيجة ميل وإقبال من جانب أساتذة الجامعة على هذا النوع من الدراسة، بل بناء على تفكير موضوعي بعدم جدوى إغماض العين عن التطور المقبل لا محالة، التطور الإكتروني الذي سيفرض هيمنته على كل شيء.

وتجرى الآن عملية انتقال من أنماط التدريس التقليدية إلى التدريس باستخدام الكمبيوتر بدون الاعتماد على الإنترنت والاكتفاء بالأقراص المسجة ComputerBasedTraining) CBT)، أو باستخدام شبكة الإنشرنت Web Based Training) WBT)، بحيث يمكن للطالب تخزين المعلومات الضرورية على الكمبيوتر الشخصى، وتصفحها في وقت لاحق، مع إتاحة فرص الاتصال إلكترونيًا (بالبريد الإلكتروني) مع المشرف عليه (المعلم)، ومع زمالته من الطلاب، ومناقشتهم فيما لم يفهم، وعرض وجهة نظره في مسالة ما، من خلال الصديث في قناعنات يرس افتراضية أو ما يعرف بـ (غرف الدردشة) المضصمة لذلك، والمنفصلة عن غيرها. وإذا اقتضى الأمريتم تحديد أوقات معينة للتخاطب بين جميع الأطراف بصورة فورية، ودون انتظار اطلاع الفرد على بريده الإلكتروني.

إلا أن تنفيذ هذه العمليات يحتاج إلى خبرة في التعامل مع هذه التقنيات الحديثة، إضافة إلى البعد النفسى، والقصود هنا قدرة الفرد (الطالب) على تنظيم الوقت بمفرده، والالتزام بالمذاكرة دون ضغط خارجي، واحترام القيم الأخلاقية في استعمال الإنترنت، والقدرة على تصديد الصاجة من الإنترنت دون الضوض في تفاصيل لا تعنيه، علاوة على البعد الصحى، المتمثل في الاهتمام بارتفاع القعد، وحجم شاشة الكمبيوتر وتعويد العين البقاء فترة طويلة أمام الشاشة، وتمارين لتدريب الأصابح على الكتابة ... إلخ، كل هذه الأشبياء يجب أن يتعلمها الأطفال منا نحن التربويين، والواجب علينا نحث توفير الناعة الكافية لدى طلابنا ضد الأضرار التي يمكن أن يتسبب فيها التعليم الإلكتروني، ومساعدتهم على معرفة الحدود الواجب الالتزام بها عند الخوض في العالم الكوني الرقمي، وتأكيد أن مهمتهم لا تنحصر في فهم ما يتعلق بالإنترنت، بل أن يتعلموا النقد والسؤال المستمرعن الجدوى والفائدة وحساب

الخسارة، ويبقى السؤال الضروري أمام أعينهم: من المستفيد إذا فعلت ذلك؟ بحيث يزول الاعتقاد الخاطئ بأن العالم من حولنا موجود لخدمتنا: فحسب.

وعند هذه النقطة نجدتا نعود من جديد للبعد الاقتصادي في التعليم الإلكتروني، لنؤكد أنه من البديهي الا نسعى لأن تصبح المدرسة، عحماً لتوفير المسلمي الا تصبح المدرسة، وعيس الما الكثيرون مبالغ فيها، وليس لها مبررات قوية تدعمها، ويعرب الرافضون للتمليم بالإكثروني عن خشيتهم من أن يصبح العلم قادرًا على تدريس ٥٠ أو ٥٠٠ طالب في الوقت نفسسه، ويذلك تختفي المدارس بشكلها الحالي، ويتناسى هؤلاء أن التقليم، من عبر الإنترنت أكثر تكلة وتعقيداً من التعليم التقليم من بالغ باهظة، فإن تأهيل المعلمين التلامة، وما تتطلبه من مبالغ باهظة، فإن تأهيل المعلمين للقيام بهذه المهادات المتعددة والمقتدة يقتضي دراسة اكثر شمولاً، ويالثالى اطول زمنًا، وإكثر تكلة،

إِن التعليم الإكتروني يؤتي شاره على المدى البعيد، حين ينتهي التالميذ من دراستهم الجامعية، ويقتحمون سوق العمل، عندها ستظهر الآثار الإيجابية لهذا التعليم، لكنه على المدى القصير والمتوسط، يعني تكاليف لا حصر لها.

والخلاصة هي أن التعليم الإلكتروني لن يجعل من عمليتي التعلم أو التدريس أسهل من ذي قبل، بل على العكس يقتضى تطبيقه المزيد من الجهد لجميع الأطراف، قبل حوض مغامرة استخدام الإنترنت في العملية التربوية والتعليمية، ولكن نظرًا لأن الظروف الميشية تزداد تعقيدًا يومًا بعد يوم، فإن الإنترنت يعكس صورة هذا العالم الجديد، وما من شك في أن دفن الرأس في الرسال لا يوفرَ الحصانة اللازمة تجاه عجَلة التقدم التقني، بحيث لا بَتَأَمَّرُ بِها وتبقى بعيدة عن عالمًا. وأعتقد أهمية ما قاله عالم الاجتماع مانويل كاستلتس - قى حديثه عن الإنترنت - عن ضرورة تعلم الثَّبِاتِ أَصالُمُ «الفوضى المعلوماتية»، وانطلاقًا من هذا فإن التعليم الإلكتروني هو تحدُّ للتربويين وللمجتمع بأسره، بجب تقبله وتعلم كيفية التعامل معه، قبل أن يجد المرء نفسه يكتب على جلد الماعز، والعالم من حوله يكتب باقلام ضوئية (light pen)، ويستخدم جهاز حاسب محمولاً (لاب توب) 🖦 🕆



التعليم الإلكتروني والتعليم التقليدي

ما هو الاختلاف؟





محسن بن محمد العبادي* الدياض

مصروفات القطاع التعليمي ما يقارب ١٠٪ من للمناخب المناخب المنا



^{*} معهد بحوث الحاسب والإلكترونيات - متيّنة الملك عبدالعزيز للعلوم والتقنية

- الطلب المتزايد على التعليم:

توجد زيادة في الطلب على التعليم منذ بداية الخمسينيات الميلادية، ويرجع ذلك الى العديد من العوامل الاقتصادية والاجتماعية والتقنية ولقد أصبح من الحقيائق المسلم بهيا عند الأفيراد والمكومات أن التعليم العام غيير كاف لتجهيز وإعداد الخبرات والمهارات المطلوبة بسوق العمل. ولا تستطيع الكثير من الدول تلبية هذا الاحتياج الهائل لسوق العمل وذلك إما لنقص في عدد المؤسسات التعليمية والتدريبية، وإما لنقص في عدد منسوبي وأعضاء هذه المؤسسات، وإذا قامت بعض المؤسسات المفتوحة (عن طريق الانتساب) لاستيفاء هذا الطلب المتزايد بتوفير بيئة تعليمية ذات تكلفة بسيطة باستخدام تقنيات مثل الكتب، الأشرطة الصوتية والمرئية، الراديو والتلفزيون.

- الانفجار المعلوماتي:

يرجد نمو متزايد وسريع في حجم وكمية المعلومات في جميع حقول المعرفة، ويمكن القول ان حجم المعلومات المنتجة في المسلومات المنتجة الفائقة يشوق حجم المعلومات التي انتجتها البشرية خلال المصود السابقة، حيث إن حجم المعلومات أو مسنوات، ولمبنا في عام ١٩٥٧م ولمبذا فين حجم المعلومات في عام ١٩٥٧م عبرة عن ٢٥/ من حجم المعلومات اليوم،

لواجهة هذه التحديات، لابد من إيجاد طرق مختلفة للتعليم وهنا ظهر ما يسمى بالتعليم الإلكترويني بكل بساطة يمكن تعريف التعليم الإلكترويني على أنه عبارة عن است خصدام تقنيات الاتصالات والمعلومات في النشاطات المطلوبة لعملية والتحريب الإلكترويني. ولا تقتصر هذه التصال على إرسال المادة العلمية النشاطات على إرسال المادة العلمية النشاطات على إرسال المادة العلمية التصدين بل تقدى ذلك لتشمل جمعية الخطوات والإجراءات من إدارة ومتابعة

لعملية التعليم. ونظرًا للانتشار الواضح لشبكة الإنترنت ولما تقدمه هذه الشبكة من خدامات - مثل البريد الإلكتروني، ميجوعة الأخبار، خدمات القوائم، وشبكة الويب. تسامه في عملية التعليم، أصميح التعليم الإلكتريني مرتبطًا ارتباطًا وثيثًا بشبكة الإنترنت والوسائل المنبية على تقنيات هذه الشكبة كما هي الحال في شبكات الإنترات المحلية.

يضيف التعليم الإلكتروني بعدًا جديدًا لعملية التعليم، حيث إنه يوفر الإمكانية للمؤسسات التعليمية والتدريبية من الانتقال من النظرة الصناعية، حيث يكون الطالب عبارة عن منتج، إلى النظرة التجارية، حيث يكن الطالب عبارة عن زبون. وهذه النظرة موجودة في الاساس في عملية التدريب ولكن قد يكن



لوجورها, في عملية التعليم أثار سلبية. وهذا من أكبر المخاوف عند بعض المتكرين والتربورين بخصوص التعليم الإلكتروين، وقد يكون هذا التخوف سببًا الإضراب الذي قام به اعضاء هيئة التدريس للتفرغون في جامعة بورك في مدينة تورنتو في كندا المدة شهرين في فصل الربيع من عام ١٩٩٨م، ونلك اعتراضًا على على قيام إدارة الجامعة بوضع ماصقات دعائية ليعض على قيام إدارة الجامعة بوضع ماصقات دعائية ليعض الشركات على المادة العلمية للدريس المقدمة إلكتروينيًا من قبل الجامعة وقد يرجع بعض الناس سبب الإضراب إلى الصراع القائم بين إدارة الجامعة وإعضاء ميئة التدريس على حقوق طبع المادة العلمية للدريس على حقوق طبع المادة العلمية للدريس على حقوق طبع المادة العلمية للدريس المقدمة إلكتروينيًا).

في كل الأحوال والظروف، سيؤدى التعليم الإلكتروني دورًا



بارزافي عملية التعليم حبيث صبرح الرئيس المنتدب لشركة أنظمة سيسكو بأن التعليم الإلكتروني يعتبر التطبيق الفعال لشبكة الإنتريت، ولهذا يجب أن يُحسن استغلال التعليم الإلكتروني وحتى لأبكون الهدف هو استخدام التقنيات التعليمية ولكن تسخير هذا التقنيات في التعليم، فإنه لابد من تحديد الأهداف التعليمية والتربوية ومن ثم اختيار استراتيجيات التعليم الإلكتروني المناسبة لتحقيق هذه الأهداف، مع الأخذ في الاعتبار الجانب الاقتصادي، ولكن لا يكون هذا على حسساب جبودة التعليم. ولتوفير بنية رئيسية يتم من خلالها تحديد الأهداف التعليمية من قبل صبائعي القرارات فإنه لابد من دراسة العديد من العلاقات التي من أهمها العلاقات الآتية: الجودة التوعية التعليم الإلكتروني، والتكلفة الفعلية للتعليم الإلكتروني، وتفاعل المتعلمين والمعلمين مع تقنيات التعليم الإلكتروني.

الجودة النوعية للتعليم الإلكتروني

من الناحية النظرية، يوفس التعليم الإلكتروني ثقافة جديدة يمكن تسميتها «الثقافة الرقمية» وهي مختلفة عن الثقافة التقليدية أو ما يسمى «الثقافة المطبوعة»، حيث تركن هذه الثقافة الجديدة على معالجة المعرفة في جين تركز الثقافة التقليدية على إنتاج المعرفة. من خلال هذه الثقافة الجديدة، يستطيع المتعلم التحكم في تعلمه عن طريق بناء عالمه الخاص به عندما يتنفاعل مع البيشات الأضرى المتنوفرة إلكترونيًا. وهذا هو الأساس التي تقوم عليه نظرية التعليم بالتشييد، حيث يصبح المتعلم مركز الثقل في حين يكون المعلم هو مركز الثقل في طرق التعلم التقليدية. ولكن من الناحية العملية، ما زال يعاني التعلم الإلكتروني العديد من الشكلات عند محاولة تطبيق إمكانات هذه الثقافة

فقِد قام توماس رسل الأستاذ الفخري. .



بجامعة ولاية نورث كارولينا الأمريكية بدراسة العديد من الحالات التي تم فيها استخدام تقنيات اتصالات ومعلومات مختلفة للتعليم عن بعد، حيث إنه من الضروري استخدام هذه التقنيات المختلفة في التعليم عن بعد، مما يجعل اختيار التعليم عن بعد لدراسة فعالية هذه التقنيات مناسبًا للغاية، فقد وجد الدكتور رسل أنه لا يوجد اختلاف وأضح في تحصيل المتعلمين عند استخدام تقنيات مختلفة وسمي هذه الظاهرة «ظاهرة عدم الاشتلاف الواضح». وقد وضع هذه الدراسة في كتاب بعنوان الظاهرة نفسها ثم نشره في عام ١٩٩٩م ويحتوي الكتاب على ٢٥٥ حالة من عام ١٩٢٨م إلى ١٩٩٨م. (أما بالنسبة للحالات الجديدة من عام ١٩٩٩م حتى الأن فهي موجودة في موضع على الإنترنت). ويمكن تفسير هذه الظاهرة بأن عملية التعلم عملية معقدة وهي نتيجة لعملية الفهم والإدراك التي من الصحب ربطها بنشاطات معينة

ولكن يبدو أن بعض الفكرين التحمسين التعليم الإلكتروني لا يتفقون مع الدكتور رسل، علمًا بأن كتابه قد حاز جائزة التاليف التميز في مجال التعليم عن يعده وإذا فنقند قنام الاتصاف الأسريكي للمستريضين

والمنظمة الوطنية (الأمريكية) باصدار تقرير يعنوان «ما هو الاخت القداء في إبريل ١٩٩٩م وهو عبارة عن استعراض للأبصاث العاصرة عن فعالية التعليم الإلكتروني في التعليم عن بعد للتعليم العالى. ولكن العديد من التربويين انتقدوا هذا التقرير لوجوه تناقض في التحليل.

وتؤكد الدراسة التي قام بها اوستن قولسبي الاقتصادي من جامعة شيكاغو الأمريكية، والتي نشرت في أغسطس٢٠٠٠م أن الحكومة الأمريكية قد نجحت في توصيل الإنترنت للمدارس الحكومية نجاحًا باهرًا ولكنها فنشلت في تطوير وتحسين نتائج الطلاب في الاختبارات القياسية (وهذه الدراسة تتماشي مع

من الواضح، مما ذكر سابقًا، أن نتوقع من التعليم الإلكتروني تحسين أداء المتعلمين في ظل الظروف المتوفرة الآن وإنه من الخطأ استراتيجيًا أن نربط بين التعليم الإلكتروني وأداء المتعلمين.

التكلفة الفعلية للتعليم الإلكتروني

ظاهرة رسل).

يظن بعض الناس خصوصاً الشركات التي تقدم حلول التعليم الإلكتروني أن تكلفة التعلم الإلكتروني عبارة عن تكلفة الحاسبات ويعض البرمجيات المطلوبة يضاف إليها تكلفة إنتاج المادة العلمية إلكترونيًا. ولكن هذا يمثل جزءًا من التكلفة الفعلية للتعلم الإلكتروني، حيث توجد متطلبات أخرى للتعليم الإلكتروني.

توجد حاجة ماسة لتدريب المتعلمين والمعلمين للتعامل مع هذه التقنيات، فيجب تدريب العلمين على كيفية صياغة المادة العلمية لتصبح قابلة للتعامل معها الكترونيًا. ولا يقتصر تدريب التعلمين على استخدام الحاسب الآلى والبرمجيات المطوية ولكن تطوير بعض المهارات المطلوبة للتعليم الإلكتروبني، وهو غير متوفر عند الكثير من المتعلمين، وذلك لأن الدراسة التقليدية تعتمد اعتمادًا كبيرًا على التعبير صربتًا ﴿ اللَّهُ اللَّا اللَّهُ اللَّالِمُ اللَّهُ الللَّهُ الللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ الللَّهُ اللَّا

وكذلك يتطلب التعليم الإلكتروني دعمًا للعملية من مساعدين، وذلك لتوفير بيئة متفاعلة بين المعلمين وللساعدين من جهة والتعلمين من جهة أخرى، وكذلك توفير بيئة متفاعلة بين المتعلمين والتي قد تكون تحت إشراف ومتابعة للعلمين والمساعدين، حيث إنه من

الْضِّرُورِي وَجُود هَدَهُ الْبِينَاتُ لَلْحَاكَاةَ طَرِقَ التَّعَلِيمِ التقليدية.

ونظرًا لهذه التكلفة الفعلية الكبيرة، فقد اقتصاد الجامعة البريطانية الفتوحة فرعها في المؤات المتحدة الأمريكية في هذا الصيف من عام ٢٠٠٠م، ولذك لأن أرباح الفسرع لم تقط المسروفات التي ستبلغ مع نهاية هذا العام المسوق الأمريكي هو اكبر اسريقي، علمًا بأن السوق الأمريكي هو اكبر اسوق للتعليم والتدريب في العالم، ولقد تم افتتاح الفرع في إبريل 1999م، حيث كتبت صحيفة في إبريل 1991م، حيث كتبت صحيفة النويون تايمز مقالاً بهذا الضحيوم.

بعنوان «التعليم عن بعد: البريطانيون قادمون» وذلك لمكانة الجامعة البريطانية

المفتوحة.

تفاعل المتعلمين والمعلمين مع تقنيات التعليم الإلكتروني

بالنسبة للتعليم الإلكتروتي وجد تخوف عند الكثيرين من المعلمين من فقدان القدرة على التحكم في التعلمين. وقد يكون هذا التخوف طبيعيًا وذلك للاختلاف الكاني والزماني بين التعلمين والمتعلمين. ويوجد تخوف عند التعلمين بدرجة اقل من العلمين من التعليم الإلكتروني، وذلك لشعورهم بالوحدة في العملية التعليمية. مع أن الدراسة التي قامت بها شركة «بو إنترنت والحياة الأمريكية» والتي تم نشرها في سببت مبسر ٢٠٠٢م بينت أن ٨٦٪ من الطلاب يستخدمون الإنترنت مقارنة بـ٥٩٪ من الشعب الأمريكي يستخدمون الإنترنت، وأن ٧٣٪ من الطلاب يستخدمون الإنترنت للبحث عن معلومات، وهو ما يوضح أن الطلاب ينظرون للإنشرنت على أنها أداة مساندة للتعليم وليست قناة يتم من خلالها التعليم. وهذا يعكس أن الإنترنت لم تصل إلى مرحلة القيول والأهمية كما هو في التلفزيون والتلفون. حيث ما زال الطلاب يفضلون قراءة نشرة الجامعة مطبوعة على النشرة الإلكترونية. والتقرير الذي نظر في أغسطس ٢- ٢٠ عن الدراسسة التي ثمت في جيام عنه بول الحكومية يبين عدم تقبل ورضا التعلمين عن الكتب الإلكترونية. وتبين الدراسة كذلك عدم وجود اختلاف واضبح في التخصيل بين الطلاب الذين استخدموا



الكتب التقليدية والذين استخدموا الكتب الإلكترونية (وهذا مسشهد آخس لظاهرة رسل التي تم ذكسوها سابقًا).

يوجد تأثيران قد يؤديان إلى تفسيرات خاطئة عن مدى تقاعل المتعلمين والمعلمين مع هذه التقنيات، الأول هو تأثير نوفلتي وهو عبارة عن تولد رغبة وحماسة عند المتعلمين لانهم يعملون عمالاً مختلفًا وليس من الضمروري أن يكون هذا العمل أفضل من الأعمال الخرى. والتأثير جون هنري وقو عبارة عن شعور المتعلمين والملمين بالتحدي والمنافسة عند مراجهة طريقة جديدة وبالتأثيري في مين التأثيرين يفسران يعملون اكثر من المتوقع. إن هنين التأثيرين يفسران التأثير المتعلم الاستيعاب في الدولة ومن ثم يبدأ منحق الاستيعاب في الانخطاض وقد يكون هذا يبدأ منحق الكسرية الكيرينية.

يوجد لهذه التقنيات جانب سلبي، حيث بإمكان شخص آخر أن يؤدي دور التعلم القصود في عملية التعليم، وترجد الآن على الإنترنت العديد من المراقع التي تبيع التقاريز والشاريع. وفي دراسة حديثة تم نشرها في سبتمبر ٢٠٣٠٪م عنذ العلاب الاستراليين وجدت أن نسية ٢٨ من التقاريز البقدة تختوي على نصوص منطولة حرفياً من الإنترنت ■





من التعليم الجرمج إلى التعليم الإلكتروني



عقدالجدمن العودوي الوياض « رئيس جمعية الداسيات السعودية.

أل هذا المفهوم الجديد من التعليم الذي يرز كإشراقة شمس أل الشتاء في صبح قارس لم يأت محض الصدفة بل جاء حصيلة جهود تربوية وتقنية على مدى نصف قرن من الزمان. فعندما الف العالم النفسي التربوي سكنز كتبه في الستينيات عن (التعليم المبرمج) وعن تقنيات التعليم لم يكن يتصور أن الحاسب الآي سيتطور بهذا الشكل ولم يكن يردل أن العالم سيصبح قرية معلوماتية، وأن الحوار الذي يدور إلكترونيا بين شخصين يبعدان بعضهما عن بعض ألاف الأميال يشابهه هذه الإيام الحوار والنقاش والنقاع بين شخصين في غرفة واحدة.

فالتعليم المبرمج (Programed learning) لم يكن مبرمجًا بالحاسب الآلي بل كان عبارة عن كتب دراسية تترتب فيها موضوعات الدراسة بطريقة منطقة يسبق كل موضوع اختبارات قبلية إذا اجتازها العالمية بقتقل المجالة إلى الدرس الذي يليه، ويمكن أن يقفز موضوعًا أو مواضيع عدة وقفًا لقدراته الذاتية، وهذه بداية انطلاق مفهوم التعليم مواضعيع عدة وقفًا لقدراته الذاتية، وهذه بداية انطلاق مفهوم التعليم الذر Self Learning، واعدت لذات العديد من الحقائب التعليمية في شتى التخصصات بما فيها الطولم الإنسانية.

وقد جاء اختراع الجاسب الشخصي عام ١٩٧١م وكانه الشرارة التي اشعلت موقع الانطلاق في التعليم الإلكتروني كما يوضحه الجدول رقم(١):

التطور الذي حصل	العام
بتسجيل اختراع الترانزستر	19.61
إنتاج أجهزة IBM بكميات	144.
إرسال أول بريد إلكتروني	1971
ظهور أول حاسب شخصي	TYPE
ر جود الحواسيب الشخصية بكثرة Apple	LYPL
تسويق حاسب IBM الشخصي	19.41
إتاحة الإنتريث للعامة	3997

الجدول رقم(١)



التعليم الإلكتروني بدأ شبل اختراع الماسب الشغصى

وتجدر الإشارة هذا إلى أنه قبل اختراع الحاسب الشخصي وفي أواخر الستينيات المبلادية نشات في ولاية شنيكاجيو الأمريكية هيئة تعليمية تسمى كنتـرول داتا Control Data

.(CDC) Corporation قامت تلك الهيئة بالتعاون مع جامعة شيكاجو بتطوير العديد من البرامج التعليمية بوساطة الحاسب مستذرمة حاسبًا متوسط الحجم أن ذاك من نوع PDP11-VAX، وهــــى اول مؤسسة تستخدم مصطلح التعليم العان بالصاسب الآلي -Cop muter Assisted Instmctia واثقتهم في هذا البرنامج أطلقوا علبه مسمى افلاطون Plato، ولا يزال هذا الجهد فأنمًا حتى الآن وقد تطور كثيرًا عن ذي قسبل وبخل في عسالم المصياغة الحاسوبية وتطوير البرمجيات والمناهج الإلكترونية

وصف البرنامج	الشركة المطورة	البرنامج
برنامج صياغة حاسوبية متطور دو واجهات رسومية ويسهل استخدامه من قبل اختصاصي للناهج ريعمُل تحت بيئة النوافذ Ms-Windows	ماكروميديا	Authorware اوٹرویر
برنامج صياغة قياسي يوفر الصوت والصورة والحركة وسهل الاستخدام	ماكروميديا	دیرکتور Director
برنامج صياغة شائع الاستخدام ومتطور وخصوصاً للدروس المتشعبة على هيئة قواعد معلومات	اسيميترك	تول بوك Tool Book

الجدول رقم(٢)

والتعليم عن يعد

استراتيجيات وإنوات الصياغة الحاسوبية: -Au thoring Tools and Strategies

في بداية استخدامات الحاسب في التعليم (دمج المحاسب عن المواد الأخسري) Integration ومنذ السبعينيات لم تكن لغات البرمجة بالسبهلة والمروية الكافيتين الساعدة اختصاصي التعليم لإخراج الوحدات الدراسية بالصوت والصورة والحركة التي تساعد على تحفيز الطالب وتعزيز العملية التعليمية التعليمية لتنتهي بالفهم والاستيعاب وجعلها رحلة ممتعة شيقة ننتهي بالفهم والاستيعاب والمحدرة على صدال شخصية ومهارات ومعارف

لذا لجأ التربويون إلى اختصاصي البرمجة لتطوير (Tools) أساعد على تصميم البرمجيات التعليمية (Courseware) بصيد تحتدي هذه التعليمية وكتب من الصور والأصوات والآلوان المستقدام من قبل غير التخصصين غي الحاسب الآستخدام من قبل غير التخصصين غي الحاسب الآلي، ويوضح الجدول رقم(۲) بعض تلك الادوات

انتشار البرمجيات التعليمية

منذ أن نشأت نظم الصياغة الحاسوبية بدات في العالم منذاغة جديدة ذات شقين شق تربوي تمثل في العالم مستاعة للاستان التعليمية بشتى اللغات رقبي مختلف المؤاضعية، والشق الأخر تمثل في الألعاب الإلكترونية، ولاحظنا تميز العديد من الألعاب الإلكترونية وتفوقها في توظيف تقنية للحاكاة Simulation على للعديد من البرامج التطيمية وذلك لعامل العرض والطلب.

كما أصبحت الدارس في شتى أنصاء العالم تتسابق على إدخال الحاسبات الآلية في بعض أو كل التطبيقات التالية

- الإدارة المدرسية.
- ـ تعليم برامج وهندسة الحاسب.
- . التعليم بوساطة الحاسب (دمج المواد الأخرى).
 - الاختبارات المدرسية.
 - مصادر التعلم. - مراكز التعلم.
 - ـ التعلم عن بعد.

ويمثل الجدول رقم (٣) تطور تطبيقات الحاسب مع التعليم الجامعي

الحدث -	العام
أول درس ميكروكمبيوتر في الجامعة	19.81
أول شبكة تعليمية جامعية لتدريس العلوم	1917
أول برنامج عال الجامعة بوساطة الحاسب الآلي	79.87
(جامعة مريلاند)	
اول جامعة افتراضية متكاملة ومقبولة تقدم	1999
اكثر من ٦٠٠ مادة عن الإنترنت	

الجدول رقم (٣)٠

الشبكة العالمية (الإنترنت) في خدمة التعليم

لقد بدأ تطبيق الشبكة العالمية (الإنترثت) في الدارس والجامعات منذ عام ١٩٩٣ وسيرعان منا ازداد استخدامها وتوظيفها في شتى مجالات الحباة. والنوم نلاحظ أن جميع المدارس والجامعات والمكتبات العامة في أمريكا وبريطانيا مرتبطة بالإنترند. وقد فشحت الإنترنت فرصنًا واسعة للمستخدمين في شتى مجالات الحياة التجارية والاجتماعية والعلمية، حيث إنها تصل إلى المستخدم حيثما كان وتربطه بشتى أصناف المعرفة (الرئية والسموعة) وتربط جميع عناصر الجتمع في بيئة شبه واقعية بكل ما بعنيه ذلك من متغيرات حسية ومعنوية، وكل هذه الإمكانات متاحة للتعليم فيما يسمى بالفصل الافتراضي Virtual Classroom. فالفصل الدراسي في مجتمع التعليم عن بعد لا تحكمه جدران ولا تحده حدود زمانية أو مكانية، وليس محدودًا بعدد قليل من الطلاب، فالجميع يمكن أن يتعلموا فرادى أو في مجموعات تتناقش بعضها مع بعض عبر الأثير وحيثما كأنوا وهذه هي دعامة التعليم عن بعد.

والسوال الذي يطرح نفسه ما مدى قبول برامج التعليم عن بعد؟

قبول الشهادات Accreditation

إن قبول الشهادة التي تحصل عليها الطالب من خلال التعلم عن بعد يعتبر هاجسًا مقلقًا ليس في عالمنا فقط ولكن في العالم الفربي أيضًنّا. وفي الغالب فإن برامج التعليم عن بعد التي تقدمها جامعات معترف بها تكون اثرب إلى ذلك، والمهم ليس الاعتراف بالشهادة بل من الذي يعترف بها أيًا كان مستواها (دورة تدريبية بكالوريوس، ماجستير).

وفي الغالب فإن الاعتراف بالبرنامج يتم من خلال



الداهم

١- عبدالرحمن العريني (١٤٢٣هـ)؛ رسالة الكلية، كلية القيادة والأركان، الرياض، الملكة العربية السعودية. ٢- عبدالرحمن العريني (١٤٢٣هـ): مجلة عصر الحاسب، جمعية الحاسبات السعودية الرياض.

٣- ماجد ومحمود صالح (٢٠٠٠): الحاسب الآلى التعليمي، المكتب العلمي للتشريص. ب ٢٨٤، الإسكندرية.

4- Glen Jones (1998): "Cyper schools" Jones DigitalEnglewood,colorado, USA.

5-George Lorenzo (2000) "ecollege"SAMS Indiana, USA. ٦- إبراهيم محمد الخناكاوي (١٩٩٦):

جامعة الهواء في اليابان، دار الأندلس حائل، للملكة العربية السعودية. 7-ReginaldMelton (2002) "Plan-

ning and Developing Open.andDistanceLearning", Routledge, London, UK.

تقويم الجهة التي تقدم التعليم من حيث تحقيقها لقائمة من المعايير والمقاييس التي تضعها الجهات العنية بالتقويم - وهي عديدة - ويوجد للكثير منها مواقع على الإنترنت توضح تلك المعايير مثل الهيئة العامة لتقويم التعليم العالى -Council For Higher Educa tion Accreditation (CHEA) وموقعهم على الشبكة العالمة مع www.chea.org ووزارة التربية والتعليم Department of Education وموقعهم على الانترنت هم www.ed.gov.com.

ومن أوائل الجامعات التي تم قبول برامجها على الرغم من عدم وجودها كجامعة بالفهوم التعارف عليه جامعة جونز في دنفر كلورادو حيث إنها اكبر جامعة افتراضية حتى الآن وموقعها على الإنترنت هو www.jonesknowledlg.com وتجدر الإشسارة إلى أن هناك العديد من المؤسسات التي تمنح القبول

للحامعات ومنها: MSA (Middle State Association)

NASA (National Association of Schools and Colleges)

NEASC (New-England Association of Schools and Colleges)

SACS (Southern Association of Colleges and Schools)

WASC (Western Association of Schools and Colleges =

معنا معادلة اللخا

استرداد







lasik.bab.com

موقع تضاعلي متكامل باللشة المريسة يتيح لك قسرسنة الأطلاع على الجسسنيذ أو



الحصول على إجابة لأسئلتك



بذا كنت من خسارج الرياض هسإن برنامج ضيوف الليزك يتيح لك الإقامة في أحد فنادق الرياض الراقية بتكلفة رمزية.





رعاية فانقة تبدأ من إجراء العملية وتمسد الدة لا تقل عن ذلائدة اشهر بدون تكلفة وحتى تشماثل عيناك للشماء الكامل بإذن الله

ادش ادات إرشسيادات عولية الليزات

إرشادات ميسطة تبين لك الطلوب

إجراؤه قبل عملية الليزك وخلالها

وبعدها. تأكد من الحصول على



شريط فيديو أعد خصيصامن أجلك بإمكانك الاطلاع عليه عند زيارتناً، بساعدك على اتخاذ قرارك على أساس علمي.





بحمد الله نسبة عالية من مرضانا يتمقعون بحدة إبصار



ضريقتنا الطبى قندم للمكتب العربية أول مرجع متخصص عن تقنيسة الليسرك ويشرضهم مقابلتك والرد على استفساراتك

وحدة اللبزك



مــقـــدارها ٦/٦ (۲۰/۲۰) بِدون



تعليم جديد لعصر جديد

محمد عباس،



« مؤسس الدرسة العربية دعلى الإنترنت».

· T Hoongis Jacc (1/1) moly TYX (a.

الإكتروني تجاوز مرحلة المغاصرة التربوية وبات بمختلف أبعاده واقعًا تربويًا مُعاشًا عالمُنًا. ونحن أحوج ما نكون إلى ضرورة الإقدام والخوض في غماره سعيًا للاستفادة من أفضل الممارسات التعليمية والتربوية التي يوفرها هذا الواقع التعليمي المتجدد.

إن التصفح السريع لأحدث الدراسات التربوية المتعلقة بالمؤضوع لا يظهر فقط الانتشار والتوسع المطرد في استخدام التعليم الإلكتروني عالميًا ودوره في تيسير وتطوير العملية التربوية ككل، بل يظهر ايضًا، وهذا الأهم، الدور الفاعل لهذا التعليم وتقنياته في دفع التربويين إلى ضرورة إعادة النظر في اسس التطم والتعليم في عصرنا الرقمي للعاش.

يسعدني هنا أن أعرض بإيجاز لدراستين نشرتا خلال الأشهر القليلة الماضية ونرى في فحواهما الكثير من الفيد والجديد لنا جميعًا.

إعادة النظر في التعلم في العصر الرقمي

الدراسة الأرامي جاءت تحت عنوان (إعادة النظر في التعلم في العصر الرقمي) وهي ترى أن التكنولوجيا الرقمية الجديدة قادرة على إحداث تغيير أساسي في طريقة وطبيعة التعليم الذي يتلقاه الناس. ولكي نستفيد بشكل كامل من مزايا التكنولوجيا الجديدة، علينا أن تعيد النظر بشكل أساسي في أساليبنا الخاصة بالتعليم والتعلم، وفي أفكارنا حول كيفية قيام التكنولوجيا الجديدة بدعمهما.

وتشير الدراسة إلى أن التكنولوجيا الرقمية التي تجعل من اهتمالية حدوث ثورة في مجال التعلم أمرًا ممكنًا، لا يمكن أن تضمن نتائج هذه الثورة. ففي معظم الاماكن التي أصبحت التكنولوجيا الجديدة مستعملة فيها في مجال التعليم اليوم، نجد أن هذه التكنولوجيا تستمل ببساطة لكي تعيد تقوية أساليب قديمة ويالية في مجال التعلم، ولا تزال الافكار والأساليب حول التعليم والعلم، كما هي إلى حد كبير.

أكثر من مجرد معلومات

إن ارتباط التعليم بالمعلومات، وكذلك ارتباط الجهزة الكمبيوتر بالمعلومات الضغاء قد جمل الانسجام أو التزاوج ما بين التعليم وبين الكمبيوتر أمرًا أيضًا، قد جمل الانسجام أو التزاوج ما بين التعليم وبين الكمبيوتر أمرًا الكثير من الأحيان يصلون إلى التفكير حول التعليم والكمبيوتر. "أن على مسالة المعلومات إلى تشويه كل من مجالي التعليم والكمبيوتر. "أن التعليم مسالة بسيطة تأتي على شكل بث المحمومات، بل هن عبارة عمل عملية نشطة يقوم الناس من خلالها ببناء جديد للعالم من حوالهم. وبالنسبة للكميوترات فإنها اكثر من مجود الات للمعلومات. إنها مجال جديد يقوم الناس من خلاله والتعبير. "قالناس من خلالها والتعبير والتعبير والتعبير من حديد الات المعلومات. إنها مجال جديد يقوم الناس من خلاله والتعبير والتعبير والتعبير من خلاله والتعبير والتعبير



إن الاستفادة من خاصية التغيير الكبير الذي طرأ على التكنولوجيا الجديدة التي تهدف إلى تغيير شكل التعليم والثعلم تكمن في استعمال الكمبيوترات لتصميم الأشياء وإيجادها، وقد أظهرت الأبحاث أن الكثير من التجارب الجيدة في مجال التعلم تتحقق بينما نحن نقوم بالتصميم والإبداع، خصوصًا تصميم وإبداع الأشياء ذات المعتى والقيمة بالنسبة لنا أو للآخرين من حولنا.

إعادة النظر في مخططات إصلاح البرامج التربوية تتطرق الدراسة إلى ازدياد وعى الناس بأن تحسين التعليم هو أفضِل طريقة لزيادة الرجاء، ولكن الدراسة تشير هذا إلى حقيقة أنه لا يوجد إجماع على كيفية إيجاد

سكان متعلمين، ولا حتى على معنى وجود سكان متعلمين. هل بالإمكان قياس التقدم نحو سكان متعلمين عن طريق إحصاء عدد الناس بالمدارس؟ عن طريق عدد السنوات التي يقضونها في الدارس؟ عن طريق تقييم درجاتهم وفق اختبارات فياسية.

إن كل دولة من دول العالم لديها خطط للإصلاح التعليمي، لكن مبادرات الإصلاح هذه في معظم الحالات سطحية ولا تعالج اساس المشكلة. فهي تقدم في كثير من الأحيان أشكالاً جديدة من التقويم والأختبار، إلا أنها لا تحدث تغييرًا جادًا بخصوص الناهج الوجودة أصالاً، واستراتيجيات التعليم المتبعة.

إعادة النظر حول كيفية حدوث التعلم

علينا القيام بشكل أساسي بإعادة تنظيم غرف الصف في المدارس، فبحداً من النمسوذج الذي يمتسان بأسلوب التحكم الركزي (معلم يقدم المعلومات فني غرفة مليئة بالطلاب)، علينا أن نسلك طريقًا في التعلم أكثر إبداعًا وجرأة وتجديدًا. فبإمكان الطلاب أن يصبحوا أكثر نشاطاً واستقلالية، وذلك عندما يقوم العلم بأداء دور الستشار لا دور الدير.

وبدلاً من تقسيم المنهاج إلى أنظمة منفصلة (الرياضيات، العلوم، الدراسات الاجتماعية، اللغات)، علينا أن نركز على الأفكار الأساسية والشاريع التي تشترك فيها تلك الواضيع، وذلك مع الاستفادة من مرايا وجود روابط قوية بين أنواع المعارف المختلفة.

ويدلاً من القيام بتقسيم الطلاب حسب أعمارهم، علينًا أن تشبح الطلاب من مختلف الأعمار على العمل مُعِاً فَي الشَّارِيمِ، كي نمكتهم من التعلُّم يعضهم من ىعض.

ويدلاً من تقسيم اليوم الدراسي إلى أجزاء (ساعات)، علبنا أن نترك الطلاب يشتبغلون بالشاريع لفترات مناسبة، وذلك لتمكينهم من متابعة الأفكار التي تبرز في أثناء دراستهم بشكل أعمق.

إعادة النظر حول ماذا يتعلم الناس (المحتوى)

إن الكثير ممًا يتعلمه الطلبة في المدارس اليوم، قد صمم لرحلة (الورقة والقلم)، ويتوجب علينا أن نقوم بتحديث المناهج بحيث تتناسب مع العصر الرقمي.

إن السبب في ذلك واضح: وهو أن المدارس يجب أن تزود الطلاب بالأفكار والمسارات الجديدة المطلوبة للعيش والعمل ضمن مجتمع رقمىء كما يوجد سبب أخر: وهو أن التكنولوجيات الجديدة لا تغير الأشياء التي يجِب تعليمها للطلاب فحسب بل أيضًا الأشياء التي بإمكانهم تعلمها.

هذاك العديد من الأفكار والمواضيع المهمة، إلا أنها كانت لا تبخل ضمن مناهج الدارس التقليدية، وذلك بسبب الصعوبة الكبيرة في تعليمها وتعلمها بواسطة الأوراق والأقسلام والكتب واللوح فسقط. إن بعض هذه الأفكار قد أصبحت الآن أكثر سيهولة من خيلال الاستعمال المبدع للتكنولوجيا الرقمية الجديدة. وأخيرًا، بل ريما كانت هذه الفكرة هي الأهم، علينا أن نعمل على إحداث تحول على الناهج بحيث يقل التركيز فيها على الأشياء التي تجب معرفتها، ويزيد التركيز فيها على وضع استراتيجيات لكيفية تعلم الأشياء التي لا نعرفها.

ما دام أن التكنولوجيا الحديثة مستمرة في تسريع مسار التغيير في جميع مناحي حياتنا، فإن نجاحنا في أن نتعلم كيف نصبح نوعًا أفضل من الدارسين، أهم بكثير من أن نتعلم كيف نجرى عمليات ضرب الكسور، أو أن نحفظ عواصم العالم.

إعادة النظر حول مسالة متى واين يتعلم الناس

يبدو أن معظم مبادرات الإصلاح التعليمي تفترض ان التعلم يحدث فقط في السن ما بين ٦ - ١٨ وما بين الساعة الثامنة صباحًا وجتى الساعة الثالثة بعد الظهر، أى في الوقت الذي يكون فيه الطلبة في المرارس.

في العصر الرقمي فإن التعلم يمكن أن يصبح، بل يجب أن يصبح خبرة لا تسعى إلى تُحَسِين فرض التعلم ." في الدارس فحسب، بل وفي البيوت والراكز الاجتماعية . والمعارض وأماكن العمل. وسوف تعمل الإنترنت على إيجاد فرص جديدة التعلم، كما ستسهم في بناء

المجتمعات التي يتم فيها تعاون كل من الكبار والصغار من حول العالم على إنجاز الشاريع والتعلم بعضهم من

السعى نص الجتمع الخلأق

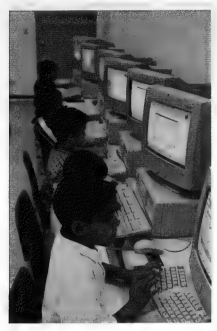
كثر الحديث في عقد الثمانينيات حول الانتقال من المجتمع الصناعي إلى المجتمع العلوماتي. أما في عقد التسعينيات فقد بدأ الناس يتحدثون عن مجتمع المعرفة حيث النجاح فيه لا بعتمد على كمية ما نعرف، بل على قدرتنا على التفكير والأداء الإبداعيين، وهكذا يكمن الحل هنا في كيفية قبام الناس بتحويل المعلومات إلى معرفة وكيفية إدارة هذه المعرفة والتعامل

إن التسارع الجاري في مجال التكنولوجيات الرقمية ادى إلى إظهار الحاجة إلى التفكير الخلأق في جميع جوانب حياتنا، كما أن هذا التسارع قد أوجد وسائل بإمكانها أن تساعدنا على تحسين وإعادة اكتشاف أنفسنا..

إن الهدف النهائي هو إيجاد مجتمع يتالف من أفراد مبدعين يقومون بشكل مستمر باختراع وإيجاد إمكانات جديدة لأنفسهم ولجتمعاتهم.

يجب أن يؤدى الأطف ال دورًا مركزيًا في هذا التحوّل نحو المجتمع الخالَّق. إن مرحلة الطفولة هي من أكثر المراحل التي تتصف بالقدرة على الإبداع في حياتنا. علينا أن نضمن تطوير وإنعاش طاقة الإبداع عند الأطفال. وهكذا تستمر قدرتهم على الإبداع وتتمو عبر مشوار الحباة.

إن تصقيق هذه الأهداف سوف يتطلب أساليب جديدة للتعليم والتعلم، بالإضسافة إلى أنواع جسديدة من



التكنولوجيا تكون قادرة على دعم هذه الأساليب الجديدة.. المعير : يتصرف

"Rethinking Learning in the Digital Age" Mitchel Resnik.

"The Media Laboratory".

Massachusetts Institute of Technology

عشرة دروس مستفادة الدارس - التعليم - الإنترنت تحت هذا العنوان تبدأ الدراسة الثانية بمقدمة تشير فيها إلى أن عالم اليوم قد تغيّر بينما بقيت غرف الصف فيه دون تغيير. فإذا قمت بالقارنة بين عالمنا اليوم وبين العَالم قبل مئة عام، فإنك سوف تواجه أمثلة مذهلة على أثواع التقدم في منجال العلم، التجارة، الرعاية الصحية، المراصلات، ومجالات أخرى لا تعد ولا تدصى. ولكن إذا أجريت القارنة بين غرفة الصنف قبل منة عام وغرفة

الصف العادية الموجودة اليوم، فإنك لن تجد فرقًا يذكر.

ترى الدراسية أن إيجاد نوع مناسب من التعليم قد أصبح اليوم في غاية الأهمية، وذلك لأن عالم اليوم المترابط بواسطة شبكة إلكترونية يتطلب قوى عاملة تعرف كيف يمكن لهنا استعمال التكنولوجيا كوسيلة لزيادة الإنتاجية والإبداع:

من أبررُ الدروس التي تتطرق إليها هذه الدراسة تلخص هنا:

مهارات جديدة لعالم مترابط بواسطة شبكة إلكترونية

إن عالم اليوم الذي يقوم على أساس من المعرفة والمعلومات، يتطلب مجموعة كاملة وجديدة من المهارات لعل أهمها مهارة «تقويم العلومات» وهي العملية التي يتم من حالالها تحديد متصادر المعلومات الموثوق بها، والوصول البها بفعالية، بالإضافة إلى فهمها ونقلها إلى الزملاء إلى جانب امتلاك المهارات الضرورية للتعاون، والعمل ضمن مجموعات وتبادل المعلومات عبر الشبكات العائية، والقدرة على تحليل القضايا من زوايا متعددة.

إشراك المجتمع المطي

إن النقص في التمويل هو من اكبر التحديات التي تولجه مسالة ربط الدارس بالإنترنت في الدول النامية. يوجد لهذه الشكلة حل جزئي يتمثل في الشاركة في التمسهيبالات وفي التكاليف مع الجدّمع. وهذا يتطلب اللجوء إلى خطط خَلاقة، حيث يمكن تأمين يعض الصادر المالية من خلال ضريبة تعليمية ينفعها المجتمع، وبالإمكان تأمين باقى التكاليف من خالال القيام بفتح للدارس بعد ساعات الدراسة عند نهاية الأسيوع وفي أيام العطل للناس للحصول على التدريب والوصول إلى المعلومات. إن هذه الاستراتيجية لا تعمل فقط على تحقيق الهدف الرامي إلى توزيع التكاليف على قطاع كبير من الستخدمين، بل إنها أيضًا تقوم بإشراك المجتمع بأنشطة المدارس، وتوفر للكيار نوعًا من التعليم المستمر مدى الصاة

يجب على الدول النامية العمل على فتح مدارسها أمام جمهور الجتمع، وذلك بهدف الحد من الفجوة الرقمية الموجودة بين المناطق الريفية والمناطق المدنية، وكذلك بين فئة جيل الشباب الذي يذهب إلى الدرسة وفئة جيل الشياب الذي لا يذهب إلى المدرسة، وأخيرًا ما بين الذكور والإناث من حيث الوصول إلى التعليم.

ضرورة ربط العلوماتية والجهود التعليمية

بإصلاحات تعليمية أوسم

بَيِنْهِا: قَامَت العديد مِنْ وَرَارِأَتِ التَّعليم مَنْ صُول العالم بالالتزام بإدخال أجهزة الكمبيوتي إلى الدارس، إلا أن القليل منها فقط هي التي قامت بتطوير خطط متجانسة لاستعمال أجهزة الكمبيوتر بشكل متكامل.

إن العديد من وزارات التعليم تنظر إلى الكمبيوير على أنه موضوع مستقل بحد ذاته يتطلب منهاجًا يركن على تعليم المهارات الأساسية لاستعمال الكمبيوتر، في حين أن المعرفة بأمور واستعمالات الكمبيوتر هي عبارة عَن بداية، أي أن التكامل ما بين الكمبيوتر وبين الإنترنت نحو تكوين المتهاج الأوسع، هو الكان الذي تتحقق فيه المكاسب الحقيقية للتعلم.

إن المنهاج الذي يجب على العلمين التقيد به في معظم الدول النامية، يفتقر إلى المرونة، ويمتاز بالاتساع الزائد، مما يترك القليل من الوقت فقط لأية ممارسات خلاَّقة داخل غرفة الصف.

كما أن الاختبارات تمثل أعظم نوع من الحوافر بالنسبة لعظم الطلاب والمعلمين. إذ إن وجهة النظر السائدة ترى أنه وإذا كان لم يتم اختبار الطلبة بشيء أو موضوع ما، فإن ذلك الشيء أو الموضوع لا بد أن يكون غير مهم، إن أجهزة الكمبيوتر بحد ذاتها تقدم القليل جدًا لعملية التعلم، فهي عبارة عن مجرد وسيلة مثل الكثير من الوسائل الأخرى. إن ربط الكمبيوتر والإنترنت مع أهداف التعليم هو الهدف الصبعب المنال، إلا أنه من أهم الأهداف التي بإمكان صانعي السياسة التعليمية تحقيقها.

التعريب، التعريب، التعريب

إن التطوير المتخصص للمعلمين هو الأساس لأي تكنولوجيا ناجحة وبرنامج تعليمي ناجح.

لا يجتاج المعلمون إلى التدريب الرسمى فحسب، بل إلى الدعم الدائم والمستمر من زمالاتهم لمساعدتهم على تعلم أفضل الطرق لتحقيق التكامل بين التكنولوجيا وبين تعليمهم.

يجب على المعلمين امتلاك القدرة على تحويل غرف الصف الخاصة بهم من أماكن يتم فيها انتقال المعلومات بشكل ثابت وفي اتجاه واحد من المعلم إلى الطالب، إلى بيئات تعلُّم تمتاز بالديناميكية وتتممور حول الطلبة، حيث يقوم الطلاب بالتفاعل مع رفاقهم على شكل مجموعات في كل من غرف صفوفهم وكذلك مع صفوف أخرى من حول العالم عبر الإنترنت.

إن معظم العلمان يخشون من التكثولوجيا ويشعرون بالارتياج حبيال الأساليب التعليمية التقليمية الخاصية يهم والهذا فعان أي برنامج تدريبي للمعلم يجب أن يساعد للعلمين على رؤية ما وراء التكنولوجيا من مكاسب في مجال التعليم بمكن الاستفادة منها في غرفة الصف، وذلك نتيجة استعمال التكنولوجيا. بالإضافة إلى نلك على المعلمين أن يتحولوا من مجرد مسستهاكين أو مستلقين

للمعلومات عن طريق استعمال

الإنترنت للوصول إلى الصابر ، إلى منتدن للمعلومات، مع صياغة هذه المعلومات بما يتناسب مع واقعهم التعليمي والحضاري الخاص،

إن المعلمين يحتاجون إلى الدعم، وإلى أمثلة يقتدي بها في مجال المارسة الجيدة، بالإضافة إلى القيادة الناسبة من إدارة المدرسة للصصول على الوقت اللازم لتحقيق التطوير المتخصص، وذلك من أجل إحداث تحوّل حقيقي على التعليم والتعلم في غرفة الصف.

التكنواوجيا تحفز الطلاب وتنشر الطاقة في غرف

عندما تكون الدارس مرتبطة مع الإنترنت، فإن ذلك يجعل المعلمين يعيدون النظر في اساليب التعليم التي يمارسونها. كما أن الطلاب يصبحون ذوى قوة كافية لاستعمال التكنولوجيا. إن المعلمين بالحظون بسرعة كيف يؤدى استعمال الكمبيوتر إلى بث الطاقة في الطلاب، وإلى جعل غرفة الصف بيئة تعليمية تمتاز بالتفاعل المتبادل.

على أي حال، فإن الكثير من المعلمين يشعرون بنوع من التهديد بسبب فقدائهم السيطرة داخل غرفة الصف، وذلك عندما يكون باستطاعة الطلاب المعتادين استعمال التكنولوجيا الوصول بسرعة إلى للعلومات، مما يمثل تحديًا لدور العلم كمحوز أو مصدر للمعلومات. إن المعلمين الذين يتلقون تدريبًا متخصصًا يصبحون على علم بكيفية إدارة غرفة صفهم بشكل أكثر فعالية، وكيفية استعمال التكنولوجية من أجل إيجاد بيئة تعليمية اكثر



قدرة على استفرار الطاقات. نوادي الكمبيوتر

ويقصد بها في هذه الدراسة شبكة من مراكز التعلم يتم إنشاؤها في المواقع الاجتماعية الأقل حظًا من الناحية الاقتصادية.

إن نوادي الكمبيوتر هذه لا تهدف إلى تعليم مهارات أساسية فقط بل إلى مساعدة جيل الشباب على التعبير عن أنفسهم وعلى اكتساب الثقة بأنفسهم كدارسين، وفيها يصبح جيل الشباب عبارة عن مصممين ومبدعين بواسطة التكنولوجيا الرقمية الجديدة حيث بقوح أعضاء هذه المراكز أو النوادي باستعمال أحدث البرامع لإبداع أعمال فنية خاصة بهم.

إن أسلوب نوادى الكمبيوتر يحقق توازنًا بين النظام وبين الحرية في عملية التعلم حيث توجد مجموعة كبيرة من عينات المشاريع على الجدران والرفوف وفي أجهزة الكمبيوتر في هذه النوادي، إن جيل الشباب اليوم جاهر ومتحمس للإنجاز أكثر بواسطة الكمبيوتر، لذلك فإن علينا تزويدهم بالأجهزة والبرامج التي تمكنهم من تحقيق

الصدر: يتميرف

Ten Lessons for ICT and Education in the Developing World"

Robert J. Hawkins.

- "World Links for Developing Program"
- The World Bank Institute.

التعليم الإلكتروني في المدارس السعودية، فاير بن عبد الله الشهري، الرياض » مزكل البنموث والعراسات علية الله فهن الانشية

لا يصدق تماثنا وصف مستاسرة تربويلة على تبني مشهوم منافع الإكتروني السيب والمنح هو ان توظيف الوسائط الالكترونية، وشبكات الحاسب في العملية التعليمية سواء في داخل غرفة الفصل الدراسي، أو للوصول للجمهور السنتهدف في المَازَّل، أو المكاتب (التعليم عن بعد)، يتم في الواقع العملي لاغراض (تعليمية) لا تربوية. وقد بِدخل سِلْ هذا (السُّوجُـه) من بابِّ (الصَّرورة) في بعض الأحيَّان هذا إذا فرقنا . عمليًا . بين التربية والتعليم. ولكننا ريما نفتح بوابة المفاعرة التربوية وحبينها أند تحصل (التواجهة). مقاومة التقنية. التي قد يتبعها (الضرر) إن كنا نعني بالتعليم الاكتروني إحالا الوسائط (الالتعرونية) محل المعلِّم (المرتي):

وفي كل الحالات ينبغي أن نَصَّدُر - هذا - من الغامرة العلمية عندما نحدد نمطًا، أو تقول أسلوبًا واحدًا لما نعنيه «بالتعليم الإلكتروني» كون ما نتصدى له مرتبطًا بتطورات التقنية التسارعة واختلاف طروف تبنيها مِن محتمم إلى آخر علاوة على عدم استقرار الفاهيم العلمية الرتبطة بتطبيقات التعليم الالكتروني.

ما هو التعليم الكتروني؟

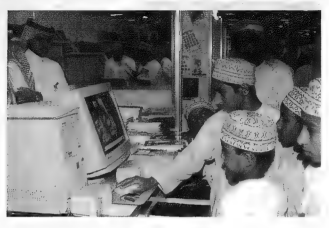
ما زال هناك جدل علمي يدور وقد لا ينتهي حول مُنسِبَالَة تَحِبَدِيدِ مصطلح شنامل لِقَهِي مالتُعليم الإلكتروني، ويغلب على معظم الاجتهادات في هذا الجال تركب كل فريق على زاوية التخصص والاهتمام، فالمتخصصون في النواحي الفنيّة التقنيّة يهتمون بالأجهزة والبرامج بينما يهتم التربوبون بالآثار التعليميَّة والعلاقات التربويَّة. ويطبيعة الحال يركن علماء الاجتماع، وعلماء النفس على تأثير هذه التقنيات في ييئة التعليم، و مدى ارتباطها (سلبًا وإيجابًا) بيناء، وتكوين (مجتمع) الدرسة، ومدركات (الفرد) المتعلِّم، كما تهتم قطاعات الأعمال بالعائد المتوقع من هذا النشاط سواء كنشاط تجاري ضمن فروع التجارة الإلكترونية، أو كأسلوب جديد لتدريب وتعليم الموظفين لإكسابهم مهارات جديدة باقل كلفة ممكنة.

ورغم هذا الجدل إلا أنه من المكن أن نستخلص الصبورة الأبرز وبسط هذه الاجتهادات الكثيرة لنطور مفهومنا الخاص الذي يتفق مع حاجتنا وإمكاناتنا في الوقت الراهن. و لكن قبل أي توصيف لهذا التوجه ربما يحسن بنا إدراك أبعاد العلاقات التبادليّة بين أهم العناصس المؤثرة في العملية التعليميّة (المعلم. المتعلم - الدرسة - المنهج «المقررات الدراسية» -المجتمع ، الإمكانات ، الإدارة). ففي ضوء علاقات هذه المنظومة يمكن أن نجدد قنيمة كل عنصر من هذه العناصر وجم أهميته في أي أسلوب تربوي أو تعليمي جديد مثل مقهوم التعليم الإلكتروني. وحتى لا نغرق في التفاصيل الأكاديمية فإننا نضتار تعريفًا وسطأ يوصف التعليم الإلكتروني ويبرز ملامحه وهو ما يعنى بيساطة: نظام تقديم (Delivery) النامج (المقررات الدراسية) عبر شبكة الإنترنت، او شبكة محليَّة، أن الأقمار الصناعية، أو غير الأسطوانات، أن التلفزيون التفاعلي للوصول إلى الستفيدين. وهناك من يدخل في مفهوم التعليم الإلكتروني عناصر أخرى

منثل تصنيميم المُتوي، والإدارة، والدعم الفني. وباختصار نجد أن المحتوى (المنهج) _ وفق هذا المفهوم - يعد على هيئة ملفات إلكترونية (نصوص، صور، صوب) و يقدم عبن وسائط الكترونية ليأذذ طريقه الرازي الستفيد (التعلم) الذي يتعامل ويتفاعل معه بواسطة أجهزة الكترونية، وهو تقريبًا ذات للدلول لما بعرقت ﴿ بالتعليم المعتمد على التقنية TBTوان كان هذا الأخس ذا إطار أشمل.

طِيعًا ليس هذا كل شيء فحتى هذا التوصيف سيظُل وصفًا لصورة جانبية لهذا القهوم الرّحب، لذا سيكون التركيز هنا على تطبيقات المواسيي، وشبكة الإنترنت، لما تتمتع به من شيوع جماهيري ولوفرة تطبيقاتها. ولكن حتى في أبسط صورة ممكنة لتوظيف الصواسيب في التعليم كتصويل المناهج إلى (أسطوانات) يتسلمها الطلاب بداية كل عام دراسي (عوضًا عن المنهج التقليدي)، أو تكليف الطلاب ببعث (الواجبات المنزلية) عبر البريد الإلكتروني لا يمكن أن يكون هذا كله إلا جانبًا يسيرًا من جوانب التطبيق العملى والعلمي لهذا المفهوم.

وحتى نصاول أن نفك الاشتباك بين تداخل أساليب ووسائط التعليم الإلكتروني نجد أن من الضروري إيضاح أن هناك من خبراء تطبيقات التقنية من يفسرق بين العديد من الفساهيم التي تصب في مجملها في ما يعرف بالتعليم (أو التدريب) الإلكتروني مثل التعليم المعتمد على الإنترنت WBL (Web-Based (Learning الذي يعنون به توظيف شبكة الإنترنت في مجال التعليم والتفاعل بين الطالب والمعلّم، وهناك من يدخله تحت مفهوم التعليم المعتمد على الحاسب الآلي بشكل عام (CBL (Computer-Based Learning) وان كان هذا المفهوم يتم بشكل لا يشترط فيه وجود شبكات سواء كانت محدودة (WAN-LAN) او عاليّة (Internet). وهناك من لا يفسرق من جسيث الوسائل بين التعليم الإلكتروني والتعليم عن بعد الذي يوظف الأساليب والوسائط أنفسهما تقريبًا، وأخرون ينظرون إلى الموضوع من زاوية التفريق بين نوعين من التعليم، التوع الأول: التعليم المتزامن Synchronous e-learning ويعنون به أن يدخل الطالب للعسمل، أو الفصل الدراسي في وقت محدد لتلقى الدروس بالتزامن عبر الوسائط الإلكترونية مثل المادثة الفورية (Real-time chat) أو تلقى الدروس من حسلال مسا



يسمى بالفصول الافتراضية (Virtual classrooms)، والنوع الثاني: التعليم غير المتزامن Asynchronous والنوع الثاني: التعلم المنجع وفق برنامج وهو أن يدرس المتعلم المنجج وفق برنامج دراسي مخطط ينتقي فيه الأوقات والأماكن التي نتناسب مع ظروف عن طريق توظيف بعض اساليب المتحروني، و لوحات التعلم الإلكتروني، و لوحات (Threaded discussion boards).

ولكن حتى إن تعددت المصطلحات والمفاهيم حول نبني تقنية الحواسيب والاتصالات في التعليم سنظل المارسة العملية المعتمدة على دمع والتقاء -(Conver وgence) كثير من هذه الوسائط ودرجة القبول بها، هي المحدد النهائي للمفهوم الذي سيفرض نفسه في المستقبل.

متطلبات التعليم الإلكترونية والتجارب الدولية

نظرًا الأهمية الإدارة العصرية والتمويل، فقد يكون من نافلة القول تأكيد أهمية إشراك القطاع الخاص في بناء أسس التدويب والتعليم الإلكتروني، وبون هذه المشاركة فسبنظل مسيرة التعليم الإلكتروني بطيئة. ومما قد يشبيع على ذلك تباشير السيوق الواعدة لهذا النشاط حييث تقدر بعض مراكز أبصات التجارة

الإلكترونية الصجم المتوقع لسوق التعليم الإلكتروني عام 3 · · · كم بحوالي ٢٢ بليون دولار (أقل من ٢ بليون نهاية عام 4 · · · كم بحود بنا هنا قبل أن نضيح نشبتري القطار أن نضيح القضيان، وقبل أن نضيع القضيان وقبل أن نضيع القضيان وقبل أن نضيع الطريق في حالتنا هذه فيبدا من الإنسان مدرساً، الطريق أما أخذين في الاعتبار عامل الحالة الاقتصادية، ومدى قدرة بنية الاتصالات على تقديم خدمات التعليم الإلكتروني بفاعلية. كذلك يجب أن لا نفطل الهمية الدعم الفني وتوافر عناصر الإنتاج نفطل الممية الدعم الفني وتوافر عناصر الإنتاج توطي عناصر الإنتاج توطي عناصر الإنتاج توطي عناصر التقنية التي نجاجها من أمم أولويات توطين عناصر التقنية التي نجاجها من أمم أولويات المدا المرحلة أولاً: لخفض الكلفة وترسيخ الخبرات المحالياتانا،

ولا يكفي توفس الإمكانات المادية والفنيّــة دون الاستعداد البشري (النوعي) الذي صعه يمكن أن يكون المتعلم الإلكتروني نصيب في مدارسنا، وروما من المقيد في هذا المقام استعراض خطة تطبيق تقنيات التعلم في مدارس الولايات المتحدة كونها تلخص أبرزز متطلبات تبني هذة المقاهيم المحصوريّة في التعليم وطائبات تبني هذة المقاهيم المحصوريّة في التعليم وطائ

الأخص شبكة الانترنت في الدارس ومما تتحديث به هذه الخطة أنهنا تُنت على رؤية واضحة واشتملت على أليات محددة لتحقيق الأهدافُ النشبويَة. وقُدَر مِدَاتِ الخطة عنام ١٩٩٦م وتبنتها وزارة التعليم الأمريكية كهدف أستر أتيجي وطني لأنضال تقنية العلومات للمدارس الحكومية، وقد حمل مشروع الخطة عنوان «إعداد طلاب أمريكا للقرن الواحد والعشرين: مواجهة تحدى الأمية التقنية» Getting America's Students Ready for the 21st Century: Meeting the Technology Literacy Challenge ويركز مشروع

الخطة على إعداد طلاب المراحل التعليمية الأولى بشكل خاص لواجهة مستقبل «متطلبات الاقتصاد الأمريكي، كما نص الشروع. ونتيجة هذه الضَّة الطُّموحة فقد تضافرت جهود القطاع الخاص مع القطاع العام، ويتم توجيه الجهود للاستثمار في مجال تطوير ونشر تقنيات التعليم ويتركيز اكبر على شبكة الإنترنت. و لم تكتف الوزارة الأمريكية بذلك بل قامت بمراجعة الخطة خريف ١٩٩٩م بالتعاون مع رموز الاقتصاد، والتربية والتعليم، و الطلاب وأولياء أمورهم، إضافة إلى نخبة مضتارة من ضبراء التخطيط الاستراتيجي وعدد من القيادات الاجتماعية وخرج الجميع بتقرير مطول يتلخص في خمسة أهداف رئيسية هي:

أولاً: تمكين كل المعلمين والطلاب من الاستفادة من تقنية العلومات في فصولهم، ومنازلهم، ومجتمعاتهم المطية.

ثانيًا: تعليم كل المرسين المهارات التقنية لساعدة الطلاب في تحقيق أعلى المعايير العلمية.

ثالثًا: تزويد كل الطلاب بالمهارات اللازمة لاستخدام تقنية المعلومات.

رابعًا: سيعمل قطاع البحث والتطوير على تحسين المنتجات الجديدة من تطبيقات تقنيات التعليم (Teaching) والتعلم -Learn ing)

خامِسيًا: سيوف يغير المجتوى الرقِمي و



التطبيقات الشبكية Net) (worked applications مفهوم التعليم والتعلم.

وقد وضعت الخطة لكل هدف من هذه الأهداف الخمسية الية تنفيذ وتقويم ومتابعة أثمرت عن ربط ٩٨٪ من المدارس العامة في أمريكا بشبكة الإنتريت منتصف عام ٢٠٠١م لتكتمل خطوة مهمة من خطوات التعليم الإلكتروني. وفي جارتها كندا التي تبنت أسلوبًا شبيهًا. كان أبرز النتائج التي تحققت كما كشفت دراسة نشرت نتائجها حديثًا (سبتمبر٢٠٠٢م) على موقع emarketer.com أن ٤٠٪ من الطلبة الكنديين يؤدون واجباتهم المنزليّة عبر شبكة الإنترنت. وفي بريطانيا تشير الإجصائيات إلى أن ثلاثة أرباع الطلاب بين عمر ١٦٧ سنة لديهم إمكانية الدخول على الإنترنت.

وتخطط الصبين حاليًا لتمكين ٥ ملايين طالب عام ٢٠٠٥م للإنادة من نظام التعليم الإلكتروني. كما وضع الاتصاد الأوروبي خططًا طموحة تستهدف نشر شبكة الإنشرنت وتطبيقاتها في دول الاتحاد الأوروبي كافة، خصوصًا في مجال التعليم أطلق عليها «أوروبا الإلكترونية ٢٠٠٥م: مجتمع An information society for all : e- العلومات للجسميع» Europe 2005.

ويتتبع كثير من هذه الجهود الدولية نجد أنها مرت بمراحل من التخطيط الذي اشتركت فيه مختلف الخبرات والفعالبات الومانية في كل بلد، ومن ثم شكلت لها فرق عمل من المختصين لوضعها موضع التنفيذ ولجان متخصصة لتابعة تنفيذ هذه الخطط وتوجيه سيرها نحو مسارات محددة تكفل تحقيق الأهداف المرحلية والكلية ضمن رؤية استراتيجية لستقبل سوق العمل وحاجة القطاعات الختلفة وققًا لجدول زمنى منضبط.

إيجابيات وسلبيات في مسيرة التعليم الإلكتروني

يحذر الهتمون بتربية النشء عادة من تبنى أي اسلوب

تعليمي جديد دون قيباش وتقدين العوامل المصيطة والمؤثرة بشكل سباشنر أو غير مباشر في العمليّة التعليميّة. وفي حال التعليم الإلكتروبني ربما يبدو الهضم اكثر مساسية خصوصاً أنه يعني في مقهومه العملي التصول عن التعليم التقليدي وطرافته التي العملي الناس عبر منات السنين إلى النهج الإلكتروبني الذي يُعِدُّ بتغيير مفهوم التعليم إلى حد بعيد. وإذا تجاوزنا العائق الثقافي الخاص بنا ربما يحسن أن نتيب إلى بعض السلبيات المصاحبة لتطبيق التعليم المنات

- الأمية التقنية في المجتمع، وهذا يتطلب جهدًا مكثفًا التدريب وتأهيل المعلمين والطلاب بشكل خاص استعدادًا لهذه التحرية.

- ارتباط التعليم الإلكتروني بعوامل تقنية أخرى، مثل كفاءة شبكات الاتصالات، وتوافس الأجهزة والبرامج ومدى القدرة على إنتاج (المحتوى) بشكل محة ف.

عامل التكلفة في الإنتاج والصيانة و أيضًا مدى
 قدرة أسر الطلاب على تحمل تكاليف المتطلبات الفنية
 من أجهزة وتطبيقات ضرورية للدخول في هذه
 التجرية.

- تلاشي وإضعاف دور (الإنسان) المعلم كمؤثر

تربوي وتعليمي مهم.

- إضعاف مؤسسة المرسة كنظام اجتماعي يؤدي دورًا مهمًا في التنشئة الاجتماعية.

- كشرة توطيف التقنية في المنزل وفي الصياة اليومية ربما تؤدي إلى ملل المتعلم من هذه الوسائط وعدم الجدية في التعامل معها.

العمر الزمني القصير لتطبيقات التعليم
الإلكتروني، علاوة على نشأة كثير من هذه الأساليب
التعليمية(التربوية) على أيدي الشركات التجارية وهي
غير مزهلة علميًا وثقافيًا لمثل هذه المهمة.

ولكن كأي تجربة جديدة يدافع المتحمسون عنها ويرون أنها تحمل من الإيجابيات ما يكفي لغض النظر عن السلبيات التي تصاحبها، فهم يشيرون إلى عوامل إيجابية للتعليم الإلكتروني مثل:

- الملاسة والمرونة من حيث تمكين المستقيد من اختيار الوقت المناسب له للتعلم دون الارتباط بمواعيد المدرسة أو المدرس و كذلك اختيار المكان الذي يشعر فيه بالارتياح.

ـ توظيف الوسائط التصدية (صدوت فيديون نصوص الون) في عملية التعليم مما يمكن التلاميل من التفاعل مدها وهو عامل مهم في إشراك دواس الطالب في التعليم وصفل مهاراته الفكرية.

 عامل التكلفة حيث يجادل المتحمسون أن التكلفة الكلية للتعليم التقليدي باهظة جدًا خالافًا للتعليم الإلكتروني.

 إنه نظام مناسب لتعليم الكبار وتدريب المظفين الذين قد لا تسمح لهم ظروفهم بالتوجه للمدارس والجامعات أو التدريب في معاهد التدريب التقليدية.

هل نلجأ إلى التعليم الإلكتروني؟

نعم ولكن ! قبل ذلك ربما ينبغي أن نتذكر أن هذا هو عصر التقنية، الذي أفرز مجتمع المعلومات، أن فو أن شئت المعرسا الرقصي نتاج ثهرة الاتصالات والمعلومات، ولا يهم أي متصطلح المشترت، ولا يهم أي متصطلح المشترت، ولا يهم أي متصطلح المسلمات لانها تصب في خانة واحدة وتعني بشكل أو ينخر أن حقيرًا بدا يفرض شروطه واليات التعامل معه. وفي هذا الظرف التاريخي يبدو أن الضيارات من سائرون مجبرون على اللنخول في طريق المعلومات سائرون مجبرون على اللنخول في طريق المعلومات أن سنتها أن يتجهل درويه ومنعطفات حيث لم نشارك في تصميمه بالأمس وها تبدن اليوم نقدم خطوة ولا الطريق سيبقى خارج أقواس الزمن.

وهنا ربما نحتاج إلى وقفة تأمل لا توقف حركة . لتَذَكُّر حقيقة مهمة وهي أن التقنية وشبكات المطومات لا تقدم حلاً سحريا لكل ادواننا وعللنا، فهي لن تمل
مجتمعاتنا وأمراض التعليم والتربية المزمنة في
مجتمعاتنا العربية، ولا يكفي استيراد أي تجرية
خلل ثقافة اجتماعية تنفر وبتوجّس من الغربي الذي
عانت منه كثيراً، و إن لم نصب لمثل هذه العوامل فقد
نخسر وحينها سيكون المكم علينة لا على هذه
التقتيات المستحدة، وفي هذا السياق يجدر بنا أولاً
للبادرة إلى سد النقص في العناصر الاستية التي
للبادرة إلى سد النقص في العناصر الاستية التي
نحتاجها لنبدا في مسيرة تجرية التعليم بواسط
الإلسائل الإلكتروني يعني تبني التقنية الصيئة، ورغم أن التجليم
الوسائل الإلكتروني يعني تبني التقنية الصيئة، ورغم ادن التجليل
الوسائل الإلكتروني يعني تبني التقنية الصيئة، ورغم ادن التجليل
الموجهة للشنقبل إلا أن هذاك لا يكفي وحدة التجيال
المواجهة للشنقبل إلا أن هذاك لا يكفي وحدة التجيال
المواجهة للشنقبل إلا أن هذاك لا يكفي وحدة التجيال

ثُمَاتُ مثلُ هذه التحرية وحُجرُ رَاوِيتُها هو (الانسان)؛ العلم والطالب والخطط وحتى صاحب العمل الذي يستقيد من مكرجات التعليم، وهذه العناصر لا يمكن أن تتناغم إلا في ظل سياسات تعليمية واستراتيجية تعمَل وفق ثقافة (اجتماعيّة وإداريّة) مسؤولة تعي حاجاتها ، وتقدُّن خَجِم مُسؤولياتها.

وحتى لا يسبقنا الركب ربما يمكننا البدء - مرحليًا -بتوظيف الكفاءات الوطنيّة الموجودة حاليًا في المدارس والتي لديها الخبرة والتأهيل المعقول في مجالات استخدامات تقنيات التعليم (الأجهزة + التطبيقات) التقليدية لتشكل نواة لفرق التعليم. على أن من اللهم التذكير بمراعاة أن لا (يفتتن) التربيون بالنجاح

> (الظاهري) لتـوظيف التقنية مدفوعين بإقبال التالمين على هذه الوسائل خصوصًا في مجال تطبيقات شبكة الإنتيرنت لسيبين رئيسين: أولهما: ارتباط شبكة الإنترنت في أذهان نسبة مهمة من الأجيال الجديدة بالترفيه والتسلية وثانيهما: أن هدف

التربية و التعليم في نهاية الأمر هو تحقيق الأهداف الشريوية العليا التي تتحدد وفق سياسة وطنية استراتيجية لصياغة الأجيال وتوجيههم نصو هذه الأهداف المتسقة مع ثوابت المجتمع وتطلعاته الستقبلية.

وفي سياق (التحول) هذا ينبغي تذكّر أن (الثابت) هذا في كل أطراف المعادلة هو ضمان أن تصب كل الأساليب التعليميّة، والتربويّة، جديدها وقديمها نصو تحقيق هذه الأهداف الكلية للمجتمع. ويطبيعة الحال سيصعب تحقيق ذلك إذا لم تتضم الأهداف السلوكية من تبني مثل هذه التجارب الجديدة، و هذا بدوره سيؤدى إلى صعوبة قياس ومالحظة العائد العلمي والتربوي (السلوكي) بشكل دقيق.

وماذا بعدة

هذا هِوَ عَصِينِ الْمُلُومِاتِ، وهذه التَقْنِياتِ هِي أدواته: و كل هذه الأسئلة الكبرى التي تحيط بنا هي نتاج النقلة التاريخية الكبرى للمجتمع الإنساني من

طور المصتسمع الصناعي إلى عيصين العلوميات وإرهاصات مجتمع المعرفة Knowledge Society. لذا قد يكون من الأفضل أن لا نهاب التقنية ومن ثم تؤخر توظيفها وأن ننظر إلى التعليم الإلكتروثي كمحصلة طبيعية لانتشار شبكات الحاسب وتوظيفها في حياتنا اليومية ومن ضمنها بيئة التعليم، والجديد هنا ليس التقنية بحد ذاتها كما يرى بعض الخبراء، إنما الجديد َ هو قبولنا بهذه التقنيات الحديثة، وطريقتنا في توظيفها، ودرجة إقبالنا عليها بحيث باتت جزءًا مهمًا من نشاطنا الاجتماعي اليومي (الإنترنت على سبيل المثال).

وحيث إن المطالبات بإصلاح وتطوير مناهج التعليم





في إنتاج وتوزيع المناهج عبر الوسائط المتعددة التي ينبغى أن تأخذ بالحسبان أهمية تبسيط وتوفير وسائط الاستقبال التي تضمن تحقيق التفاعل بين (المنهج والمتعلم) من جهة، وبين (المعلم والمتعلم) من جهة

وكسأي نظام ذي ارتباطات بالموروث الشقافي للرَّسساتي سيحتاج نظام التعليم الإلكتروني في شكله الأمثل إلى زمن غير قصير حتى يستقر وتتحدد ثوابته. ولكن العضلة أنه بسبب الاعتماد الكبير على التقنية في بناء مثل هذا النظام الإلكتروني فسيظل مرتبطًا بتطورات التقنية التي (لا تستقر) على حبال وهذا مما سيضاعف العبء على الخبراء العنيين بوضع المعايير الأساسيّة ليتعامل معها كل من له ارتباط بالعمليّة التعليمية. ولا شك سيواجه التربويون الكثير من التحديات لأن طبيعة وشكل (قنوات) توصيل المواد الدراسية لابد أن تتدخل فيها محددات الوسيلة

أو الوسائل الإلكترونية المستخدمة، وكذلك طبيعة أجهزة وبرامج الاستقبال.

ولكي نبدا ربما أمكننا أن نستشعر بشكل إيجابي (الحقيقة المرة) التي تقول إننا في هذا التجزء من العالم لا نتجاوز مرتبة المستهاك الشره لكل جديد بحيث نجتهد في توجيه هذا التسلوك (الاستهالاكي) إلى إستثمار يعود بالنفع على إحيائنا التي تواجه اليوم تحديدات كبرى وستواجه غناً تصديات أشد تأثيراً وتأثيراً بشورة الاتمالات وتقنيات المعلومات التي سناهمد بشكل كبير في أندثار مهن وظهور اخرى جديدة ضمن متطلبات الاقتصاد الجديد في نظام السوق العالمي للفتوح المحرر من القيود. و لا يجب أن

التحديات مسؤولية قطاعات التعليم (وحدها) بل ينبغي أن تعد الخطط بمشاركة مؤسسات المجتمع كافة للاستثمار في الستقبل المعقود بنواصي اجيالنا الحددة.

هل نعن مستعبون؟ (إرادة) التغيير تتطلب (إدارة) التغيير ولا شك أن تبنى تطبيقات التعليم

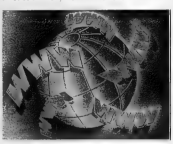
الإلكتروني يعني بشكل ار باخر الدخول في مرحلة من التغيير والتحول الإداري والمفاهيمي في بيئة التربية والتعليم، ومكمن الخطورة هنا هو أن طفيان الحديث عن انتشار التقنيات الحديثة قد يعطي الانطباع (الذي لا نريده) عن اضمحالل (مسوؤلية) (المؤسسات) التعليمية و التفريط في المهمة الوطنية التي تضطلع بها المداوس والجامعات وما في حكمها. والخشية هنا ما يبررها خصصوصاً في ظل تراجع الدور التربوي

ومن المحاذير أيضًا أن نهمل (قيمة) النهج ورزنه وسط هذه الاحتفالية بالتقنية وجاذبيتها للنشء الجديد، فتبني التقنية يجب أن لا يكون على حساب (المحترى) الذي ينبغي أن يجافظ على طبيعته العلمية الرصينة وإن تغييرت الوسائط شريطة استيعاب الجديد. والاستعداد التغيير لا يكفي وحده دون إدراك شروط كل مرحلة تأريضية. وحتى يتحقق هذا فالمللوب الأول

هو إحداث نقلة إدارية استراتيجية على مستوى ضخامة تحديات التقنية. هذه النقلة من شروطها أن نتواكب مم المتغيرات وتستجيب لها بوعي وكفاءة.

والتغيير الواجب في طرائق وإساليد التعليم بجب ان لا يتم كردة فعل (عاطفية) سبيها الانبهاز بالجيزيد الزيم كردة فعل (عاطفية) سبيها الانبهاز بالجيزيد لذون أمور بمتطلبات التغييز المتوان في المحتوي الذي المجلمات المتعلم وغير مفاصل عن عفييته وقوابته. من هنا ندل أن التخيير في المفاهم التربوية والتعليمية من حال إلى حال لذا فإن مهمية رجال التربية والتعليمية مرفق التربية والتعليمية تروان بين قرابت للجتمع وحاجات للجاجات للجاجات المجتمع وحاجات

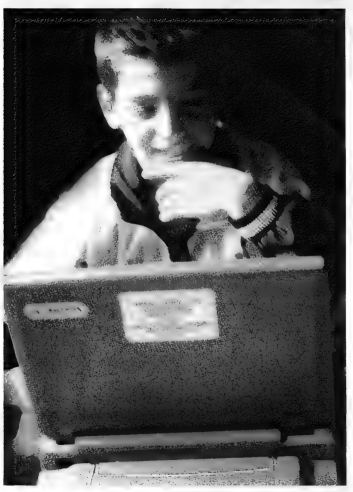
العصر، ويمكن أن يبدأ وضع اللبنات الأولى في تطبيقات التعليم الإلكتروني بشكل مرحلي شامل المنتقد عنية من أبطيت ويقام التجرية ومن ثم بعد قليس مناتجها تقوم على بقيمة المؤسسات التعليمية.



كلمة أخيرة

لعل من أسرار التقدم الصناعي في غربي العالم أن (الفكر) رافق مسيرة التصنيع وانتشار التقنيات الحديثة يطل (الفكر) رافق مسيرة التصنيع وانتشار التقنيات الحديثة الكندي (مكلومان) - وهو يبشير بالقرية السالمية . في الرمل متنيئا الكندي القرن الماضي عرافًا يضرب في الرمل متنيئا بلشياء قد تصدق أو لا تصدق ولكنه قرا التقنية واسترعب يكن (الفين توفلر) بعيدًا عن المقيقة وهو يوصف في أوائل السبعينيات مصدمة المستقبل، وأثر التقنية وتطبيقاتها في حياة المجتمعات والتي رأى أنها ستقود إلى فقدان الإنسان قدرته على التكيف مع تطوراتها المتلاجقة وبيقى مصدقون إلى المستقبل الأسان قدرته على التكيف مع تطوراتها التلاجقة وبيقى مصدقون (المرقبة المتلاجقة وبيقى مستعدن (المشاهرة في تنهي التعليم الإلكتروش مستعدن (صدقاعون) للتوجه نحو التقنية أم نرفع (لا) للمواجهة **





33 المصرفة العدد (٩١) شوال ١٤١٣ ف.

عقبات تحول دون تطبيق التعليم الإلكتروني في الجامعات العربية



أنس بن فنصل المجيء

التعليم الإنختروني إحدى وسائل ما يسمى بدالتعليم عن يسمى بدالتعليم عن يعدد التي بدات بالاناشار التحدير في الفقرات الاخديم و وتشيد دراسة اعتبا شركة Find/SVP لإن ربيعات التعليم عن بحد، في الولايات المتحدة زائت بين عامي ١٩٩٧ و ١٩٩١م بعقدار ٧٨ لتصل إلى ٨٦٣ مليون دولار أمريكي(١). وقد استمر هذا النمو في السنوات الاخديرة لتتجاوز هذه المبعدات لللياري دولار أمريكي حسب مروق اشخليم (١) ووفقاً للمراسة فإن رسيسكو، تتوقع من يتحدم سوق الشغليم الإكثروني إلى ٨٨ عنبار دولا في عالم ١٩٠٠ و أشارت الدراسة إلى أن حوالي ١٩٠٠من الجامعات الامريكية تقدم نوعًا ما من التعليم الإكثروني حيث يتوقع أن تصل هذه النسبة ألى ٨٠٠ في عالم ١٩٠٤ والسبة عدم الإكثروني حيث يتوقع أن تصل هذه النسبة ألى ٨٠٠ في عالم ١٩٠٤ والسبة المراسة إلى ٨٠٠ في عالم ١٩٠٤ والمراسة إلى ٨٠٠ في عالم ١٨٠٠ في عالم ١٩٠٤ والمريكية المراسة إلى ٨٠٠ في عالم ١٩٠٤ والمراسة إلى ٨٠٠ في عالم ١٩٠٤ والمراسة المراسة المراسة

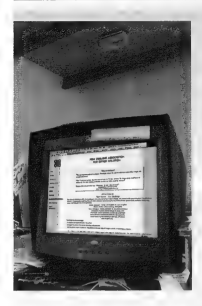
استاذ بجامعة كولورادو

ومع انتشار هذه الظاهرة قامت جهات عديدة بتقويمها، فانقسمت بين مؤيد ومعارض ومؤيد بعشروطه! وقد بدأ هذا النوع من الحوار في الغرب منذ عدة سنوات ولكن لم يتم الوصول حستى الآن إلى اتفاق بين هذه القيات) أو الوصلول إلى نتائج محددة تمكننا من استخلاص نتائج علمية موثقة أو نظريات مؤكدة حول جدوى التعليم الإلكتروني. ومع انتشار الشبكة الإلكترونية في العالم العربي في السنوات الأخيرة وظهور ازمة نتيجة عدم قدرة الجامعات الحكومية على احتواء كل الطلاب التُخرجين في الثانويات العامة، خصوصًا في الخليج(٣) بدأت المحكومات ويعض المؤسسات بالتفكير جديًا في إيجاد جامعات «الكترونية» مسبقلة كما حصل في سورياً مؤخرًا عندما افتتحت الحكومة والجامعة الافتراضية السورية». ويدأت بعض الجامعات التقليدية بتوفير بعض المراد على الشيبكة الإلكترونية (الإنترنت)، وفي الوقت نفسه بدأت بعض الجامعات بإنشاء فروع الكترونية شبه مستقلة عنها. ومع طرح الفكرة، كما حصل في الغرب، انقسم المتعون في العالم العربي بين مؤيد ومعارض.

لحة تاريضة

بما أن التعليم الإلكتروني هو إحدى وسائل «التعليم عن بعد، فإنه لابد من النظر إلى هذه الوسائل من منظور تأريخني لمعرفة واقم الوطن العريى ودور وسبائل التبعليم عن بعد فيه ومن ثم تقويم دورها في الستقبل. ويمكن تقسيم طرق التعليم الجامعي إلى نوعين، النوع الباشر، أو التقليدي، والذي يمثل عملية التعليم وجهًا لوجه حيث يقوم الأساتذة بإعطاء المعاضرات في قاعات جامعية مليئة بالطلاب حسب جدول معين تحدده إدارة الجامعة، والنوع غير الباشر الذي يمكن تسميته بـ التعليم عن بعد، أو «التعليم غير التقليدي» الذي لا يتطلب مقابلة الطلاب لأساتذتهم وجها لوجه خيث تتم العملية التعليمية بعدة طرق أخرى. وأشبهر طرق التعليم غير الباشر هو الحصول على شهادة جامعية عبر: الانتساب، وهو النوع الأكثر انتشارًا في العالم العربي للجنسين، النكور

ويتغ انتشار أجهزة التسجيل والتلفزيون ظهرت طرق جبينة تقدم التعليم بطرق غير مياشرة. فقد أصبح بالإمكان تسجيل المحاضرات والاستماع إليها، كما فامت العديد من الحكومات بتوفير العديد من البرامج التعليمية المتخصصة عبر التلفزيون. وقامت العديد من الحكومات



العربية تاريخيًا بتخصيص أرقات معينة على التلفزيون لعرض محاضرات في الرياضيات والفيزياء لطلاب الثانوية العامة والتي تتضمن قيام مدرس متخصص بإعطاء المحاضرة وحل السائل المتعلقة مها.

ولكن «التعليم عن يعد» استخدم في بعض الدول حتى مع الطلاب المنتظمين، وكانت الجامعات السعودية رائدة في موضوع الدوائر التلفزيونية المغلقة، خصوصاً في تعليم البنات حيث يرى البنات المساخسر دون أن يراهن. وتمين هذه الدوائر التلفزيونية المغلقة بأنها تسمح بالموارين الطالبات وأعضاء هيئة التدريس. ويذكر أن هناك حاليًا جامعات دينية تتبع الأسلوب نفسه في عدد من الدول العربية مثل جامعة الإيمان في اليمن.

ثم جاحت موجة انتشار أجهزة الفيديو التي اسهمت في دفع عجلة التعليم غير المباشر إلى الأمام حيث قدمت الصنون والضنورة معًا، وقيامت بعض الجنام فات التي 🐃



تعتمد على الانتساب بتصميم أشرطة فيديو تتضمن سلسلة للحاضرات التي قد يكون الحاضر قد القاها في جامعة تقليدية، أن أعدها بشكل خاص من أجل التصوير والتوزيع على الطلاب للنتسبين، كما هي الحال في والتوزيع على الطلاب للنتسبين، كما هي الحال في الجادة الأمريكية المقترحة، وهي جامعة إسلامية في الولايات المتخلت بعض الولايات المتخلت بعض الجامعات الفرصة وصارت تبث برامجها ومحاضراتها عو تفاوت خاصة.

وقد أدى التقدم التكنولوجي والتخصص وزيادة المهارات الإدارية إلى ظهور طرق جديدة التحليم غير المهارات الإدارية إلى ظهور طرق جديدة التحليم غير المباشر المنها استخدام الاقمار الصناعية لربط عدة مجموعات في وقت واحد عن طريق اجهزة الفيدير، حيث اصبح بالإمكان قيام دحاضر في جامعة ما بإلقاء محاضرة على طلابه داخل القاعة في الوقت الذي تبث فيه المحاضرة إلى منات الطلاب في آماكن متفرقة من

المسالم والذين يمكنهم رؤية المشاصد وكنت يمكن التخديد المسالم والذين يراهم، وفي الوقت نفسه يمكن التجديد المسافر وتبادل الآراء ويمكن للمحاضر الإجابة عن أسئلة الطلاب مباشرة على الهواء، ولا تقتصر فذه الطريقة على العلوم الاجتماعية فقط بل اثبتت تجاحها في كافة المجالات، خصوصًا في مجال الطب والعمليات الجراحية النادرة حيث يتم عرض العملية الجراحية حيث على على العلم أن عمل على الهواء على عدد من كليات الطب في مخالف أنجاء على العالم إذا

ونتج عن هذا النطور انتشار التعليم عبد الشبكة الإكترونية، حيث اصبح بالإمكان الانتظام في جابعة في قارة آخري غير القارة التي يعيش فيها الطائب، دون أن يسافر الطائب إلى مقر الجامعة، وقد قاءت مشات الجامعات حول العالم بتوفير برامج عديدة على الطائب الإكترونية يمكن للطلاب الانتظام بها، كل ما على الطائب هو أن يفتح موقعًا معينًا ويدخل وقمه السري فيحصل على تص الماضرة، والاسئلة التي يجب أن يجب عنها، كما يتمكن من إجراء الاختبارات والمشاركة في الموار.

وبتج عن هذا التطور أريع طرق للتعامل مع الشبكة الإلكترونية في التعليم، الأولى قيام بعض الأساتذة في الجامعات بالاستعانة بالشبكة الإلكترونية لتسهيل وتعميق العملية التعليمية التقليدية المعتمدة على التعليم المباشر: والثائية قيام بعض الجامعات بعرض مواد كاملة على الشبكة الإلكترونية حيث يمكن للطالب المنتظم أن يدرس مادة ما إلكترونيًا، بالإضافة إلى المواد التي تدرس بالطريقة التقليدية. والثالثة قيام بعض الجامعات التقليدية بتوفير برامج كاملة وشهادات جامعية على الشبكة الإلكترونية. والرابعة قيام جامعات إلكترونية كاملة مهمتها توفير خدمات تعليمية إلكترونية وإعطاء شهادات للطلاب المتخرجين فيها. وقد انتشر هذا النوع من الجامعات بشكل كبير في الفترة الأخيرة في كل من الولايات المتحدة وأوروبا واستطاع بعضها الحصول على اعتراف رسمي من الجهات المختصة بشكل جعلها مماثلة للجمعيات التقليدية المعترف بها(٥).

وتعتبر الطريقة الأولى هي الطريقة المثلى لاستخدام الشبكة الإلكترونية، حيث إنها تعتبر في هذه الحيالة وسيلة إيضاح إضافية تتميز بسهولة الاستعمال وسيرعة نقل المعلوسات، لذلك لم ينشسة أي خسلاف جسول هذه

الطريقة أمله الطريقة الثانية فقق ادت إلى خالاف كتبيس تشج عنه تتوع في طرق التطبيق من جناضعة لأذرى خصرومنا فبما يتغلق بمدى احتكاك الطلاب بمدرسيهم واحتكاك الطلاب ببعضهم بعضًا. لذلك تشترط بعض الجامعات قيام الطالب بحضور عدد معين من الصاضرات في الصرم الجامعي، بينما يتطلب بعضها الأخر قيام الطلاب بحوار يومى على الشبكة الإلكترونية بينهم وبين الصاضر المسؤول عن المادة. إن أهم مسيرة للطريقة الأولى والثانية أنها تطبق عادة على الطلاب المنتظمين وليس المنتسبين، كما أن نسبة المواد التي سيدرسها الطالب على الشبكة الإلكترونية حسب الطريقة الثانية قليلة مقارنة بإجمالي عدد الساعات المطلوبة

وتثير الطريقتان الثالثة والرابعة زويعة من الخلاف لأنهما مصممتان للطلاب الذين لا يمكنهم الانتظام والحضور إلى الجامعة في أوقات محددة، وهذا يعنى أن هناك اجتمالاً أن تكون نوعية التعليم التي يحصل عليها هؤلاء الطلاب اقل من نوعية التعليم التي يمصل عليها الطلاب المنتظمون، خيصبوصيا أن عملية الاستكاك بالمدرسين مصدودة جدًا، وعبر الشبكة الإلكترونية، إن تمت. وبذكر أن الجمعية الأمريكية لأسباتذة الجامعات تعارض بشدة الطريقتين الثالثة والرابعة (٦) ويتضع من التطور التاريخي للتعليم عن بعد أن المنشبين

سيكونون الستهدفين من عملية التعليم الإلكتروني أو الذين يفكرون في الانتساب، أو الذين يفكرون في إتمام تعليمهم ولكن صعوبات معينة منعتهم حتى من الانتساب. وهذا يعنى أن انتشار جامعات الكترونية لن ينافس



الجامعات التقليدية على الطلاب المنتظمين، وإنما ستنافسها على الطلاب المنتسين(٧). مزايا وعيوب التعليم الإلكتروني:

إن الضلاف الدائر حول التعليم الإلكتروني يتركز

حول نفس المزايا والفوائد التي يحاول مؤيدو استخدام التعليم الإلكتروني إقناع الناس بها. لذلك ساقوم بعرض كل نقطة مع نقدها بدلاً من سرد الفوائد والمزايا بشكل منظمل عن الساوئ والعيوب، ويبد أن جزءً كبيراً من الخلاق سيتلاشي إذا اقتصار أمر التعليم الإلكتروني على المنتسبين فقط، كما سنرى فيما بعد، ويمكن إجمال نقاط الخلاف في أربع نقاط عامة هي قدرة التعليم بالإلكتروني على توسيع نطاق التعليم، وتحسين وإثراء المساوئ وتما يقدرات الفكرية لدى الطالب، وتخفيض كاليف التعليم، ومصاعدة الطالب على وتخفيض كاليف التعليم، ومصاعدة الطالب على الاستقلالية والاعتباد على الذات.

- توسيع نطاق التعليم: يمكّن التصديد عليم الإلكت

من إتاهة فروس التعليم على نطاق واسع لمختلف الفشات الاجتماعية بغض النظر عن الجنس واللحرق واللون، ويغض النظر عن الزمان والمكان. فهو يمكن الطالب أو الطالبة من التوفيق بين متطلبات العمل والمنزل والدراسة، ويمكن

الفنات التي لا تستطيع الانتظام بالدراسة الجامعية الأسباب اجتماعية وإنسانية واقتصادية وسياسية من أيماب اجتماعية وإنسانية واقتصادية وسياسية من جامعية (أم فوائد التعليم الإكتروني انه يمكن العالم الإلكتروني انه يمكن العمال واصحاب الوظائف من تتوافر فيه خدمات الشبكة الإلكترونية (أن قالتعليم الالكتروني سيمكن العمال واصحاب الوظائف من تصمين مستواهم العلمي بهدف تحسين مستواهم المعيشي في المستقبل، دون التأثير على وظائفهم أو كفاءتهم الإنتاجية أو التخلي عن دورهم شريحة كبيرة من العمال والمؤففين في الوطان عن دورهم شريحة كبيرة من العمال والمؤففين في الوطان العربي من الاستفادة من فرص تعليمية عديدة، وبخاصة العمال والمؤففين العربي من ولمؤففون العرب في دول الذلج العربية، مما يوسع من والمؤلفون العرب في دول الذلج العربية، مما يوسع من والمؤلفون العرب في دول الذلج العربية، مما يوسع من طاق التعليم.

وسيمكن التعليم الإلكتروني النسناء من إكسال تعليمهن، ويخاصة أولئك اللواتي تزوجن في سن مبكرة، أو اللواتي لم يتمكنَّ من إكسال تعليسهن الأسيباب

اجتماعية، وتعتبر الجامعات الإلكترونية منفذاً مهماً الطالبات المسلمات في بعض البلاد العربية والإسلامية التي تجير حكوماتها الطالبات على خلع الحجاب في جامعاتها المختلطة، ويوفر التعليم الإلكتروني فرضة تعليمية قيمة الاصحاب الحاجات الخاصة، والمعوقي، والاشخاص الذين لا يستطيعون الغياب عن بيوتهم بسبب الاعتناء بالوالدين أو بافراد العائلة المرضى

وتعاني بعض البالان من عنصرية شديدة يسنيب العرق أو اللون أو الدين، الأمر الذي يجعل من الصحف انتظام الطلاب الذين ينتمون إلى الاقليات في الجامعات الالكتونية أو حتى قبرالهم فيها . لذلك فإن الجامعات الإلكترونية سستط جزءًا من هذه المشكلة وستمكن من توسيع رقعة التسلط جرءًا من هذه المشكلة وستمكن من توسيع رقعة

الأقليات.

79 الجامعات التقليدية تقوم بدور تعليسمي وتربوي بينما تقوم الجامعات الإلكترونية بالدور التمليمي فقط 35

_رونـي

ولكن البسعض يرى أن التعليم الإلكتروني يبقى محدودًا لاسباب عدة تتعلق بالتكاليف والتدريب والضوف من التكنولوجيا، بالإضافة إلى ضعف البنية التحتية لنظم الاتصالات، ضحكوماً في

الدول النامية. وعادة ما تحاول الجامعات الإلكترونية إثبات نفسها وتحسين سمعتها عن طريق إجبار الطلاب على إجراء حوارات يومية مع أسانذتهم ومع بعضهم بعضًا، كما تلزمهم بالحضور على الشبكة الإلكترونية في ساعات معينة. إن هذه المتطلبات تحد من المرية المذكورة سابقًا، حيث يصبح من الصعب أن يتمكن الطالب من المواسة بيت متطلبات العمل والمنزل والدراسة. وسيؤدي هذا إلى إجبار الجامعة الإلكترونية على الموازنة بين نقيضين، تحسين عملية التعليم عن طريق الاحتكاك الدائم مع أعضاء هيئة التدريس في أوقات معينة من جهة، بين متطلبات العمل والاسرة والدراسة.

وقد ينظر البعض إلى الجامعات الإلكتروينية على اتها أقل مرتبة من الجامعات التقليدية، الأمر الذي يحد من إقبال الطلاب عليها، ولكن اعترابة الجبعات المتخصصة، مثل اعتراف الجكومة السنررية شيهادة الجاشيخية الافتراضية السورية، أو اعتراف المجليات الأمريكية للتخصصة بيهامعة Jones العالمية في الولايات

التددة، بجعل الجامعات الإلكترونية مساوية للصامعات التقليدية من ناصحة الاعتبراف، ولكن اعتبراف هيئات الاعتراف الأمريكية بجامعة Jones لم يتم إلا بعد ان أثبتت الجامعة أن برامجها وأعضاء هبئة التدريس فنها مماثلة للجامعات التقليدية بما في ذلك ضمان الحرية الأكاديمية، وهو أمر يصعب تحقيقه في أغلب الجامعات الإلكترونية في الدول التقدمة. أما في الدول النامية فإن الأمر يختلف جيث اعترفت الحكومة السورية بالجامعة الافتراضية السورية حتى قبل أن تبدأ! وهناك عبد من الأكاديميين الذين يصرون على وجود عبارة ما في الشهادة تدل على أن الطالب متخرج في جامعة الكترونية، مثل كلمة «الافتراضية» في «الجامعة الاقتراضية السورية، ويذكر أن عبدًا من الجامعات الإلكترونية تطلب من طلابها تجاهل كونها «الكترونية» إذا سئلوا عن ذلك. ففي مقال كتبه Nathan Whitside يدافع الكاتب عن شركته التي تقدم شهادات جامعية للطلاب المتخرجين من برامج الجامعة الإلكترونية وينصع الطلاب بتجاهل السؤال المتعلق بكون الجامعة إلكترونية أم لا، كما ينصحهم بعدم التبرع بهذه المعلومات، خصوصًا إذا كانوا في مقابلة تتعلق بوظيفة ما ((١٠) إذًا، لا غرابة في مطالبة بعض الأكاديميين بوجود كلمة «الكترونية» أو «افتراضية» على الشهادة الجامعية.

ويما أن أغلب الطلاب الذين سيتبنون وسيلة التعليم الإلكتروني هم من المنتسبين، فإن هناك شكًا بأن يقوم التعليم الإلكتروني بزيادة الفرص التعليمية في المجتمع. ولكن سهولة التعليم الإلكتروني ووجوده في البيت قد يشجع شرائح عديدة من المجتمع على الانضمام إلى هذه الجامعات، خصوصًا أن عمليات الانتساب التقليدية تتضمن بعض الصعوبات مثل السفر وتقديم الطلبات واستخدام البريد الذي عادة ما يكون بطيئًا وبيروقراطيًا إلى أبعد الحدود. وعلى الرغم من الدور الإيجابي للتعليم الإلكتروني في توسيم رقعة التعليم لتتضمن الأقليات، إلا أنه قد يزيد من حجم الفجوة التعليمية بين هَذِه الأقليات والأغلبية، خصوصًا إذا كانت هذه الأقلية فقيرة ولا يستطيع أفرادها شراء لجهزة الصاسب الآلي أوحتي الحصول على خط هاتفي. وتشير بيانات الولايات المتحدة إلى أن هناك فجوة الكترونية ضخمة بين البيض والأقليات الأخرى مثل السبود واللاتينيين، وإن هذه الفجوة تزداد باستمرار(١١).. إذا كان الأمر كتلك في البلاد التقدمة،

فكيف سيكون الأمر في البلاد النامية؟

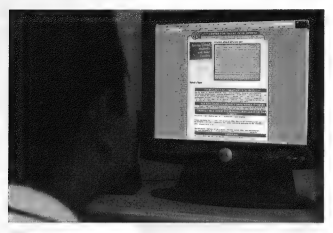
وتبقى هذاك مشكلة أخيرة تتعلق بجهالية التعليم الإلكتروشي وتوسيع رقعته وهي أنه عادة ما يقوم الدرس بإعطاء أمثلة من البيئة المحيطة بالطلاب ويفرض على الطلاب مشاريع ويحوث دراسنية تتعلق بالنبيثة المبطة. ولكن تدريس مادة ما على الشبكة الإلكترونية لطلاب من عدة، دول، وريما قارات مختلفة، يجعل هذا الأمر صعبًا للفاية. لذلك قان هناك صعوبة كبيرة في تعليم بعض المواد الكترونيًا لشريحة واسعة من الطلاب تمتد جغرافيًا عبر عدة بالاد وهذا يؤكد محدودية المواد التي يمكن أن تدرس إلكترونيًا، كما يؤكد ضرورة تغيير محتوى بعض المواد لتتناسب مع عالمية أو إقليمية الشبكة الإلكترونية.

وهناك شك كبير في نجاح عملية التعليم الإلكتروني عن طريق إنشاء جامعات إلكترونية لاستيعاب الأعداد المتزايدة من خريجي الثانويات العامة لأن نوعية الطلاب الذين من المفترض أن يكونوا من الطلاب المنتظمين تختلف تمامًا عن نوعية الطلاب المنتسبين. لذلك فإن هناك شكًّا كبيرًا في قدرة التعليم الإلكتروني على توسيع رقعة التعليم بهذه الطريقة، ويضاصنة أن إجبار ضريجي الثانويات العامة على الالتحاق بالجامعات الإلكترونية ما هو إلا استبدال نمط تعليمي معين بنمط أخر، ولا يعتبر هذا إضافة إلى عدد الطلاب الجامعيين.

ويعانى الأكاديميون في الولايات المتحدة مشكلة الاتكالية لدى الطلاب المنتظمين في الجامعات التقليدية، حيث إنهم لا يتابعون الجزء الإلكتروني المتعلق بالمحاضرة التقليدية. أضف إلى هذا ضعف المعرفة التكنولوجية لدى الطالب العربي، فكيف يمكن لطالب مشخرج من الثانوبة العامة أن يحقق الستوى التعليمي نفسه من جامعة الكترونية أجبر على دخولها مقارنة بالتعليم التقليدي؟

- تحسين وإثراء مستوى التعليم وتنمية القبرات

سواء استخدم التعليم الإلكتروني كرديف للعملية التعليمية التقليدية والمحاضرات، أو كوسيلة تعليمية أساسية في حالة الانتساب، فإن هناك أبلة على أنه يحسن من مستوى التعليم. ويعود هذا التحسن إلى عدة أمور أهمها أن الطالب مجبر على تعلم التكنولوجيا الحديثة وكيفية التعامل معها، كما أن المعلومات تأتى أنيًا ويعدة طرق كتابية وصوتية ومرئية، وغالبًا ما تكون معروضة بطريقة أكثر جانبية وديناميكية من الكتب التي



غائبًا ما ترسل عن طريق البريد العادي. أضف إلى ذلك أن الكم الهائل المتوقد من الملوصات على الشبيكة الإلكترونية وسهولة تخريفها واسترجاعها لا تتوافر في حالة الدراسة التقليدية (۱۱۰ ويرى Owston) أن التعليم والمعلومات والبحث فيها مما يسهم في توفيد الوقت الذي يمكن توجيهه الاكتساب معرفة جديدة (۱۱۰ ويسهم التعليم يمكن توجيه الاكتساب معرفة جديدة (۱۱۰ ويسهم التعليم المتكتروني في إثراء مستوى التعليم وتنمية القدرات الأكترونية لدى الطالب عن طريق عرض الكثير من الملومات المتنافضة المتوافرة على الشبكة الإلكترونية الأمر الذي يضمطر الطالب إلى التفكير فيها والمقارة فيما يبنها (۱۱).

ويما أن العملية التعليمية في الجامعات التقليدية تتضمن إضاعة الجهود في أمور تتعلق بتوفير الأموال والموارد والأبنية وجدولة قاعات للحاضرات، فإن التعليم الإلكتروني سيسهم في تركيز الجهود على التعليم، يدلاً من الأمور الأخرى التي لا تكتسب نفس مستوى الأهمية. ونظرًا لأن تواقر الموارد الطبيعية وقاعات المحاضرات لم يعد لها الأهمية نفسها التي كانت تكتسبها في الجامعات التقليدية، فإن هناك فرصًا لتحسين مستوى التعليم وإثراء

ثقافة الطلاب. لذلك فبإن Owston يرى أن التعليم الإلكتروني سيكون اكثر تركيزًا من التعليم التقليدي على حل الشاكل ورفع مستوى المهارات وزيادة الكفاءة وزيادة التعاون بين الطلاب من جهة، وبين الطلاب وأساتذتهم وإدارة الجامعة من جهة أخرى(١٥٠). ولكن هذه الفكرة التي يقدمها Owstonمرفوضة لأن مجرد تحول الجامعة التقليدية إلى التعليم الإلكتروني لا يعنى إبقاء كل العمال والموظفين والكادر الأكاديمي الذي كان مخصصنا لتوفير الموارد الطبيعية وجدولة قاعات المحاضرات إن ما نراه اليوم هو جامعات إلكترونية تتكون من عدد بسيط من للوظفين همهم الأول هو نجاح العمليات التقنية للجامعة والوصول إلى عدد اكبر من الطلاب، وهذا أصر لا يؤدى إلى تركيز جهود التعليم الإلكتروني لتحسين مستوى التعليم أكثر من جهود الجامعات التقليدية. إن اهتمام الجامعات الإلكترونية بأصور التكنولوجيا والبرامج الجديدة قد يؤدي وحده إلى تضييع فرص تعليمية قيمة، كما قد يؤدي إلى منع الطلاب من التركيث على المائة الدراسية الأساسية بسبب اضطرارهم إلى التدريب على التكنولوجيا والبرامج الجديدة

وعادة ما يعتمد التعليم الإلكتروني على الطالب أكثر

من الدرس، حيث بتحول دور الدرس من محاضر إلى مشرف الأمر الذي سنهم في تحسين مستوى التعليم ورفع القدرات الفكرية للطلاب وتتطلب هذه العملية قيام الطلاب بكتابة البحوث وعرضها بأشكال مختلفة، مما يسبهم في رفع مستوى التعليم وزيادة مستوى إدراك الطلاب للعالم المحيط يهم. إن التعليم الإلكتروني وتقويمه يتبغ من الشروع الذي يقوم به الطالب وليس من عملية الإمالاء التي تتم في الدامعات التقليدية أو التي تسمح بالانتساب فيها. ويرى Marchionini أن سنيطرة الطالب على الصاسب الآلي الذي يتعامل معه وتحكمه بكل العمليات الإلكتروبية يؤدى إلى تقسوية الهسارات الفكرية لدى الطالب(١٦) . ويؤكد Mike هذه الفكرة حيث يرى أن التعليم الإلكتروني يعطى القيادة والتحكم للمتعلم، الأمر الذي يتطلب من المتعلم رفع مستوى تفكيره واكتساب مهارات فكرية

وقد أثبتت دراسة قام بها Davis Chang على طلاب اللغة الإنكليزية في جامعة 'تايوان الوطنية' أن استخدام الشبكة الإلكترونية وتبادل الرسائل والحوار مع طلاب

جامعة «شمال كارولاينا» أدى إلى تحسن قدراتهم الكتابية باللغة الإنكليزية بشكل كبير. كما أدى إلى مزيد من الانسيابية والقدرة على تنظيم الأفكار وعرضها بشكل أكثر سلاسة ومنطقية من ذي قبل. إن التعليم الإلكتروني يشكل تجرية للطالب مع جهاز الصاسب الآلى وأدواته وانظمته بدلاً من الاستماع إلى المحاضرة، مما يوسع من الأفاق التعليمية للطالب(١٨). اكدت براسة أخرى صدرت عن جامعة أريزونا أنه رغم محدودية التعليم الإلكتروني في الفترة الحالية إلا أن هناك أفاقًا وإسعة ومنافع عديدة لاست شندام التعليم الإلكتروني لتدريس اللغات

وقد يؤدي التعليم الإلكتروني إلى حوارات ثقافية واجتماعية وسياسية لا يمكن أن تتحقق في كثير من اللحاضرات في الجامعات التقليدية لأن تنوع الطلاب من الناحية العرقية والدينية والاجتماعية والثقافية في الجامعات الإلكترونية أكبر من التنوع في الجامعات



التقليدية، خصوصًا أن الموارد المعرفية الموجودة على الشبكة الإلكترونية هي موارد عالمية لا تخص دولة ما أو شعبًا بعينه. إن هذه «العالمية» للتعليم الإلكتروني تجعل التنافس بين الجامعات الإلكترونية عالميًا، الأمر الذي يساعد على زيادة الكفاءة في هذه الجامعات وتحسين مستوى التعليم عبر الزمن.

ويسهم التعليم الإلكتروني في تحسين قدرات الطلاب الخجولين الذين لا يشاركون عادة في النقاش والحوار الدائر في قاعات الجامعة التقليدية، ولكنهم يستطيعون المشاركة عبر الشبكة الإلكترونية. وفي هذه الحالة تتركز الانتقادات على الافكار التي يطرحها الطالب وليس على شكله أو ملابسه أو حركاته (۲۰). ويرى أخرون أن مشاركة كل الطلاب في النقاش على الشبكة الإلكترونية اسهل بكثير من النقاش في قاعة دراسية(٢١).

لاشك أن لاستخدام الشبكة الإلكترونية في التعليم فوائد جمة، خصوصًا إذا استجدم إلى جانب التعليم

التقليدي. ولكن ما مدئ صحة القوائد المنكورة سابقًا؟ وما الشروط والضوابط التي تضمن تحقيقها؟ وهل يؤدي عرض أي مادة على الشبكة الإلكتروينة إلى هذه الفوائد؟ مل الشبكة الإلكتروينة إداة سحوية ترقى بمستوى التعليم بمجرد وضع المادة العلمية فيها؟ وهل ستتحقق هذه الفوائد إذا هلت الجامعات الإلكتروينية محل الجامعات التقليدية في البلاد التي تعتقد حكوماتها أن الجامعات الإلكتروينية معل الجامعات خريجي المداورس الثانوية، خريجي المداوس الثانوية، خريجي المداوس الثانوية،

هل ستقوم الشبكة الإلكترونية بزيادة مهارات الطلاب ورقع مستواهم العلمي إذا استخدمت كأداة لتوزيع المعلومات والإرشادات؟ هل هناك فعلاً وسيلة واحدة تعتبر متميزة عن الوسائل الأخرى في إيصال الإرشادات للطلاب؟ إن تميز وسيلة عن وسيلة أخرى يعتمد على كيفية استخدامها بكفاءة في عمليات التعليم والتعلم بحيث تقوم بتعظيم العائد المعرفي أكثر من غيرها من الوسائل. لذلك يرى عدد من المختصين أنه يجب تجديد هدف العملية التعليمية أولاً، ثم تحديد التكنولوجيا التي ستستخدم فيها. وهذا يعنى اختيار التكنواوجيا التي تناسب المادة العلمية، وليس العكس، تغيير المادة العلمية لتناسب التكنولوجيا. فالشبكة الإلكترونية ليست آلة تصوير يتم فيها تصوير المادة العلمية وعرضها على شاشة الحاسب الآلي، وإنما أداة تعليمية يجب استغلالها بفاعلية في المواد الدراسية التي يمكن أن تعطى مردودًا معرفيًا وتعليميًا لو درست بهذه الطريقة(٢٢). ويرى -Du ichastelن مناك سنة شروط لنجاح العملية التعليمية الكترونيًا هي(٢٢٣):

- تحديد الأمداف التي يجب تحقيقها بدلاً من المادة التي يجب تعلمها أو حفظهاً.

- قبول إجابات وأفكار ونتائج متنوعة بدلاً من نتيجة واحدة للجميع.

طبب إنتاج المعرفة بدلاً من توصيل المعرفة بنقلها،
 لانه في حالة توصيل المعرفة فإن الشبكة الإلكترونية لن
 يختلف دورها عن البريد العادي، إلا أنها أسرح.
 تقويم المهمة بدلاً من تقويم مستوى للعرفة.

- بناء مرق تعليمية بدلاً من العمل المنفرد لتعميق إلحوار والنقاش بين الطلاب.

تشبعين الجموعات العالمية بدلاً من المحلية.
 إن الشروط المذكورة سابقاً تبين الخلل الذي يمكن أن

يحصل والذي يمكن أن يؤدي إلى تدفير عملية التعليم الإكثروني وانعدام فوائده التي ذكرت سبابقات أن الارتقاق بالستوى التعليمي من خلال التعليم الإكثروني يتطلب طريقة جديدة في التعليم تتجاوز فيام المدرس بإعطاء المطومات ثم استرجاعها من الطالب من خلال الاختبار، وتتجاوز حتى فكرة اختبار الطالب بالمعلومات التي تلقاها الطالب من مدرسه. إن تلبية هذه الشروط في الجامعات الإكثرونية التي يمكن أن تنبية عدم الشروط في الجامعات إجبار خريجي الثانويات العامة على الالتحاق بها آمر إجبار خريجي الثانويات العامة على الالتحاق بها آمر التعليم، الأمر الذي يندر حدوث في المجتمعات التقليدية، مثل المجتمعات العربية.

إضافة إلى ذلك، فإن الشبكة الإلكتروينية لا لتحتوي أمهات لمحتوي أمهات الكتب وأهم صصادر البحث العلمي، إن الشبكة الاكتب وأهم صصادر البحث العلمي، إن الشبكة الإكترونية لا تغني عن للكتبة ولا عن تجرية استشدامً المكتبة. صحيح أن التعليم الإكتروني يرفر مصادر ويبنانا كثيرة، ولكنه لا يمكن أن يوفر ما تحتويه الكتبة السبيع، الأول أن صعام المواد الموجودة على الشبكة الإكترونية هي مواد صعيفة لا تغطي الإنتاج الفكري القديم البشرية، والثاني أن مناك كثيرًا من المواد القيم المهودة على الشبكة الإكترونية ولكنها غير مجانية وتتطاب اشمراكًا للحصول عليها. ولهذا السبب قامت بعض الجامعات البروطانية بإجبار الطلاب المنتسبين بلكترونيًا على الحضور إلى مكتباتها.

وشكك البعض في نوعية التعليم في الجامعات الإكترونية لعدة أسباب أهمها أن الفكرة جات من المستثمرين والقطاع التجاري ولم تنبثق عن الجامعات واعضاء هيئة التعريس(¹⁷⁾. ويستدلون بذلك على الانتشان الكبير للجامعات الإكترونية الأوسسة بهدف تحقيق الربح ويرى هؤلاء أن المؤسسات التعليمية التي تهدف تحسينه بقدر ما يكون هدفها نوعية التحليم أن الرباح. وهذا يعني توظيف المرسمين بارخص سفحيت لولجبارهم على الإشراف على اكبر عدد ممكن من البواد ولجباره مها التنافي مع هدف العملية التعليمية، ولن يقبل بهذا النوع من العمل عادة إلا الموسون الضطوون يقبل بهذا النوع من العمل عادة إلا الموسون الضطوون كفائهم المناتهم وأما للعدم وأما العدم المناته إلى الخوصة المناته الأبرد الذي المناتهم المناته المناتهم ا

يضعل التعليم في الجامعات التقليدية أرقى بكثير من التعليم الإلكتروني (٢٥)، وستؤدى هذه الأوضاع إلى قبام هرُلاء الدرسين يتغيير وظائفهم باستمر اربحثًا عن قرص أفضل، مما يؤدي إلى فقدان «الاستمرارية» في العملية التعليمية وتشير البيانات إلى أن كثيرًا من الجامعات الإلكترونية لا يتوافر فيها حتى أعضاء هيئة تدريس، حيث إن الجامعة تتكون من قسمين أحدهما للتسويق وأذر للحاسب الآلي والة لبطاقة الائتمان(٢٦).

وينطبق للبدأ نفسه على الحكومات التي تحاول إنجنبار طلاب الشانويات العائمة على الانضمام إلى الجامعات الإلكترونية لأن الهدف ليس بناء موارد بشرية تسهم في بناء اقتصاد البلد بقدر ما هو «تخفيض لنفقات التعليمه. إن الموارد البشرية هي أثمن الموارد التي يمكن أن تملكها أي دولة بدليل أن أفضل دول العالم من حيث البخل والنمو الاقتصادي والاستقرار المالي للأسرة هي الدول التى تتمتع بأفضل النظم التعليمية وأفضل الموارد البشرية من حيث الكفاءة والهارة والإبداع. إن التعليم الإلكتروني في هذه الحالة يجعل قرار العملية التعليمية في أيدي الإداريين والسياسيين، على خلاف الجامعات التقليدية التي يسيطر فيها أعضاء هيئة التدريس على أغلب هذه القرارات، الأمر الذي ينتج عنه تدهور مستوي التعليم في الجامعات الإلكترونية. إن عدم انبثاق التعليم الإلكتروني عن أعضاء هيئة التدريس هو احد أسباب رفض الجمعية الأمريكية لأساتذة الجامعات (AAUP) للجامعات الإلكترونية.

وما دامت نشأة التعليم الإلكتروني كانت تجارية ويعيدة عن هيئة التدريس، فإن العملية التعليمية أصبحت فاشلة لأن الجامعات الإلكترونية التجارية تقوم بالتعليب، العملية التعليمية كلها عن طريق توظيف متخصيصين بمحتوى المادة لإعدادها، ثم يقوم فنيو الحاسب الآلي بمعالجة البيانات وإنضالها، بينما يقوم الفنيون المتخصصون بالرسوم والصور بمعالجتها وإضافتها للملفات، ثم يقوم مدرسون بالإشراف على الطلاب أثناء دراستهم المادة العلمية. إن عدم وجود رابط منذ البداية حتى النهاية في عملية التعليم الإلكتروني يجعل المرس النهائي عبارة عن دمية مرتبطة ارتباطًا تامًا بالنص والصورة، مما يؤدي إلى جمود العملية التعليمية وتحجرها (٢٧). وإذا حصل هناك خطائما خلال التحضير أو إنخال المعلومات فإن المدرس يقف علجزًا عن تقسير

ذلك أمام طلابه. وإذا تم لؤم «التكنولوجيا» على خطأ ما، فإن هذا يتناقى مع كل أسس التعليم الإلكتروني!

وقد عبرت هبئة الاعتراف الأمريكية NCAA خصوصًا عند مراجعة طلب جامعة , Jones العالمية, عن تخوفها من أثر دخول القطاع الخاص بهذا الشكل في العملية التعليمية الإلكترونية والذي سيؤدى في رأيها إلى التأثير على «الحرية الأكاديمية» لأعضاء هيئة التدريس النين ليس لديهم القدرة في هذه الصالة على اختيار وإعداد المادة العلمية وكيفية تدريسهم لها. واعتبرت الهيئة أن إجبار أعضاء هيئة التدريس على تعليم مواد معدة من خبراء أخرين ستؤدى إلى الجمود والتكرار والرتابة الملة، حيث سيقوم عدد من المدرسين بتدريس المادة نقسها باستخدام المعلومات نفسها المتوافرة على الشبكة الإلكترونية وبالطريقة نفسها(٢٨).

وهذا ينطبق أيضنا على الجامعات التقليدية التي قد تستخدم التعليم الإلكتروني في بعض المواد، حيث إن انعدام الضيرات في بعض الجامعات سيجير هذه الجامعات على توظيف القطاع الخاص للقياء بالممة،



خصروسًا أن أغلب الكادر الأكاديمي غير مدرب على هذه الطريقة في التعليم. ويما أن أغلب هذه العروض سنتم عن طريق المناقصة فإن هناك شكًا بأن يقوم بالمهمة أفضل الشركات المؤهلة للقيام بذلك، حيث ستفور بالمناقصة الشركة التي تقدم ارخص الاسعار.

وهناك مشكلة آخرى تنبع من آمرين، الأول هو عدم وجود عضو هيئة التدريس على الشبكة ٢٤ ساعة، بحيث لا يتواكن وجود عضو وجود الملاب، لا يتواكن وجود الملاب، للرسكة مع وجود الطالب، الأمر الذي قد يؤدي إلى نقص في التجرية التعليمية. وأثاناني هو جهل الطلاب بعملية تقويم أدائهم، رغم وجود بعض الخطوط العريضة التي توضح توزيع الدرجات. إن هذا الجبهار، بالإضافة إلى عدم تواضر المدرس على الشيكة، يسبب ضيفًا وحرجًا الطالب، مما قد يؤثر على الدائه الدراسي.

إن أهم ما يميز التعليم الجامعي أنه يركز على البحث والاكتشاف وسبر أغوار الطوم والمصمول على معرفة جمديدة، الأمر الذي يؤدي إلى تضريح طلاب جامعين يتمتعون بالاستقلالية والقدرة على التفكير



الستقل والإبداع وحل المساكل بالطرق المؤضوعية واتخاذ القرارات الصحيحة. فالطالب الجامعي ليس الة تسجيل يسجل يسجل يسجل عليها المدرس المحاضوة ثم يسترجعها منه خلال الاختجار كما في المراحل المتدة من الابتدائية وتحسين الجتمع. ولكن التعليم الإلكترونية لا يمكنه القيام بهذه الوظيفة المهمة في حالة إجبار الطلاب على مخول الجامعات الإلكترونية لأنه مركز حول توزيع المادة العلمية الطلاب بحيث يعتبر الطلاب كالة التسجيل تمامًا، وهي الطلاب بحيث متعليبها ، بالطريقة المذكورة سابقًا . للمن خصوصًا أن الاكتاريمين وخبراتهم البحثية ليس الها مكان في هذه المحالية ليس الها مكان في هذه المحالية ليس الها التعليم الإلكتروني في هذه المحالة?").

ولكن أصحاب الانتقادات السابقة ليس لديهم أي مشكلة مع التعليم الإلكتروني إذا كنان نابعًا من هيئة التدريس ومسيطرًا عليه تمامًا من قبلهم. فهم يصرون على حرية المدرس التي تقتضى اختياره للمادة العلمية وكيفية عرضها بدلاً من إجباره عليها، خصوصاً من قبل الستثمرين في مشروع التعليم الإلكتروني، ويضر أصحاب هذا الرأي على تمييز التعليم الذي تقدمه الجامعات التقليدية بسبب قيام أعضاء هيئة التدريس بإجراء البُدوث والتجارب، والتي تنعكس إيجابيًّا عليُّ طلابهم، على عكس مدرسي الشبكة الإلكترونية الذين لا يقومون بمثل هذه البحوث. إن الجامعة بالنسبة لهؤلاء هي مركز للبحث العلمي لا يمكن أن يوفره التعليم الإلكتروني مهما توافرت الإمكانات المادية والتكنولوجية. ويشارك أعضاء هيئة التدريس في الجامعات التقليدية في قرارات الجامعة ووضع الخطة الأكاديمية، وهما أمران لا يتوافران في الجامعة الإلكترونية. ويرى هؤلاء أن الجامعة تكتسب صيتها من أعضاء هيئة التدريس، وليس من قدراتها الإلكترونية والدعم الفنى الموجود فيها، لذلك فإن التعليم الإلكتروني لا يرقى إلى مستوى التعليم التقليدي.

وتؤكد البيانات صحة العلاقة بين القطاع الخاص والتعليم الإكتروني الذي تعمل شركات التعاشيد الآلي والشركات المنتجة للبرامج على تشجيعه والدعاية لله. فقد أشار تقرير صحر عن Find/SVP إلى التعاون بين مصنعي ادرات التعليم عن بعد وشركات التجاسب الآلي وخدمات الشبكة الإكترونية، وشركات التلف والاتصالات وصائعي الانظامة وبالمعي الجملة والملاقوان؟!



وأكد التقرير أن هذا التعاون هو السبب الرئيس في انتشار التعليم الإلكتروني. ونتج عن هذا التعاون اندماج شركة الاتصالات المعروفة «بيل أتلانتيك»، وهي شركة هاتف، مع شركة «نيويورك نيكس» التي تنتج وتسوق أنظمة التعليم عن بعد للجامعات والمدارس. وتوقع التقرير انتشاراً كبيرًا لمنتجات الشركة الجديدة. وتشير البيانات إلى أن الشركات الخاصة مسؤولة عن أكثر من ٣٠٠ موقع بكافة مواده العلمية في الجامعات والكثيات الأمريكية، حيث إن التكنولوجياً واحدة ولكن المحتوى العلمي يختلف من جامعة الأخرى.

وعلى الرغم من قوة الانتقاد السابق، إلا أنه ينطبق على الطلاب الذين سيستبدلون بالانتظام في الجامعة التعليم الإلكتروني، ولكنه لا ينطبق على المنتسبين، ويمكن تحسين المستوى التعليمي للمنتسبين في الجامعات الإلكترونية عن طريق قيام الجامعات الإلكترونية بتوظيف أسائذة معروفين في الجامعات التقليدية لتدريس مادة أو مانشين فقط في السنة عبر الشبكة الإلكترونية: في هذه الصالة سيستفيد المنتسبون من الخبرات والقبرات

البحثية لهؤلاء الدرسين، واكن هذا سيرقع من تكاليف التدريس الإلكتروني مقارنة بتوظيف ميرسين متفرغين لعملية التعليم على الشبكة. ويمكن للجامعة الإلكترونية أنّ تجعل هؤلاء الأساتدة يسيطرون على عنملية التعليم الإلكتروني من البداية حتى النهاية عن طريق إشرافهم عليها لتفادي التفكك المذكور في الانتقاد سابقًا.

وعلى الجامعات الإلكترونية أن تكون حذرة في استغلال أسماء اكاديمية لامعة للترويج لبرامجها إلا إذا كان هؤلاء بقومون فعلاً بعملية الإشراف والتبريس ولفترة طويلة من الزمن. إن استغلال الجامعات الإلكترونية لهذه الأسماء، خصوصنًا إذا عملت هذه الشخصيات لفترة قصيرة من الزمن في هذه الجامعات أو أن لها وظائف إشرافية أو فخرية فقط ستؤدى إلى تشويه صورة التعليم الإلكتروني في المجتمع رغم كل فوائده.

وتحتوى الشبكة الإلكترونية على كثير من المعلومات الخاطئة وإما بسبب تمكن أي شخص من وضع أي شيء على الشبكة الإلكترونية، أو بسبب إدخال المعلومات من قبل شخص لا علاقة له بالموضوع حيث إن مهمته تقتصر على إدخال المعلومات. في هذه الحالة تتميز المواد والكتب المطبوعة بأنها أكثر دقة من الشبكة الإلكترونية. فقد نشرت موسوعة Grolierالشهورة على موقعها أن منظمة أويك قامت بتعيين حصص إنتاجية لأعضائها منذ عنام ١٩٧٣، مع العلم أن ذلك لم يتنقسر حنتي عنام ١٩٨٢ (٣١) إذا كانت موسوعة مرموقة تقترف خطأ كهذا، فما بالك بغيرها. بالإضافة إلى ذلك فإن هناك الكثير من المواقع المسمسة بهدف تضليل القارئ مثل المواقع الإسلامية التي تديرها الحكومة الإسرائيلية.

ويصعب أن يقوم التعليم الجامعي الإلكتروني بدور التعليم التقليدي إذا تم إجبار ضريجي الثانويات على الدخول في الجامعات الإلكترونية لأن عملية التعليم هي عملية علمية تربوية مليثة بالخبرات الاجتماعية، وليست عملية علمية فقط. فالتعليم الإلكتروني يوفر جانبًا واحدًا من التعليم فقط وهو توفير المعلومات وطريقة التعامل معها، لكنه لا يوفر الجوانب الأخرى ولا يمكنه أن يعوض عن التجرية الجامعية والماضرات وعملية الاحتكاك المباشر مع الطلاب الآخرين داخل الجامعة. وفي الوقت نقسب لإيمكن للاحتكاك الإلكتروني أن يولد تفس للهارات والأحاسيس أنفسهما والتي يمكن أن يكتسبها الطالب في الجامعة التقليدية . لقد شهدت كثير من جامعات العالم، بما في ذلك جامعات الوطن العربي، تطور التدارات الثقافية والفكرية والقورات التي غيرت مجرى التدارات الثقافية والفكرية والقورات التي غيرت مجرى التدارات إلى المثان أن يتم في الجامعات الإكترونية، ولكت يتم عبر الاحتكاك للباشر مع الأخرين، إن انقزال الطالب أن الطالب عن مجتمعهم ينبر عادة قلق الابرين وياقي أن الطالب عن مجتمعهم ينبر عادة قلق الابرين وياقي افراد الاسعرة. إن الاسر تصب عادة اندماج أولادها في يلد مهارات اجتماعية لها قيمة كبيرة في الستقبل، يبدد مهارات اجتماعية لها قيمة كبيرة في الستقبل، معهم، والبشاشة في وجوههم، وحسن الحوار، والقدرة على الإدارة الوقت. كما تتضمن تبادل الأوا واحترام والقرار الأراد المضادة وتفهم الثقافات للختلفة بغض النظر عن على الرة الورة والعدرا، والمدرا الأراد المصادة وتفهم الثقافات للختلفة بغض النظر عن اللورة والدين والحرق والدين. ولكن التعليم الإلكتروني لا يوفي

ذلك، إنه لا يتعلم الطالب الإحساس بشعور الآخرين، واللغف والبشاشة، وحسن التعام مع الآخرين، ولا يعلم الطالب على الإحساسي الطالب على الإحساسي والمدينة في والمدينة توضر خبرال المجامعية توضر خبرا التعلم المجامعية توضر خبرا التعلم ا

الإلكتروني، حتى لو تم تدريس كيفية اكتساب هذه المهارات ضمن المفهج الدراسي في الجامعات الإلكترونية (۲۲)

ولكن هذا الاعتراض مبني على فرضية وهي أن التعليم التقليدي، وليس محمل التعليم التقليدي، وليس محمل التعليم التقليدي، وليس محمل الانتساب. إن أغلب المنتسجين يعملون أو يقومون بواجبات اجتماعية معينة، مما يعني تمتمهم بالمهاوالة والإحتماعية الذكررة سابقاً، وإحساسهم بالمسؤواية حتى الابتهاد السابق بيرز الخطر الكبر الذي سينتج عن إجبار خريجي الثانويات العامة على دخول الجامعات الإلكترونية بهدف تخفيض تكاليف التحليم التقليدي. إن التحليم الإلكترونية عد يؤدي في هذه المحالة إلى تخريج فشة من الناس يصمعب توظيفها في هذه المحالة على والإحساس بالمتقادهم العديد من الماسؤواية وعدم قدرتهم المهاراة الإحساس بالمسؤولية وعدم قدرتهم على الزارة الوقت بكفاءة.

- تخفيض تكائيف تقديم الخدمات التعليمية

يرى بعض الخبراء أن أستخدام الجامعات التغليم بشكل الإلكتروني سيؤدي إلى تخفيض تكاليف التعليم بشكل كبير، خصوصًا في حال وجرد عند كنيتر من الطلاب دراسية على الشبكة الإلكترونية سيخفض عند الطلاب دراسية على الشبكة الإلكترونية سيخفض عند الطلاب في كليات المبتمع بعقدار النصف كما أنه تسيخفض عند الطلاب الجامعات بجوالي الشد⁽⁷⁷⁾، ويرى Owston أن التعليم الإلكتروني سيخفف من ماعباء المبدولة، كما أنه سيخفف من متطلبات القاعات وما يلزمها من فرش سيخفف من متطلبات القاعات وما يلزمها من فرش ومعدان ومصاريف تشغيلية (⁷⁷⁾، ويرة على الطالب ومعدات ومصاريف تشغيلية الإلكتروني في تضفيف متطلبات الإلعاء على الطالب والإمادة على الطالبة تكانيف السكن الجامعي، ويما أن الجامعات تعاني والغاد الكراسية التي ينتظم فيها عدد تليا من

الطلاب، فإن التعليم الإلكتروني
هو الحل الأستال لهيذه المشكلة،
حيث يتم عرض المادة على طلاب
الجامعات الأخرى، وربعا على
مستوى العالم، الأمر الذي
يخفض كثيرًا من تكاليف هذه
الماد(٣٠) وسيسبهم التعليم
الأكتروني في تخفيف تكاليف
الاتكتروني في تخفيف تكاليف الاسائل الرسائل السائل الرسائل

والأفكار والمواد التعليمية عبر الشبكة الإلكترونية بدلاً من البريد أو اللقاءات الشخصية بين المدرس والطالب والتي تتطلب ذهاب الطالب للجامعة.

ويسبب حداثة التعليم الإلكتروني فإنه لا يوجد حتى الآن ادلة دامغة تدل على انه سيخفض من تكاليف الخدمات التعليمية، إن تكاليف بناء البنية التحتية للتعليم الإلكتروني ضخمة جداً، بعيث تمجز عنها العديد من الحكومات في الوقت الحالي، ويشرض توافر البنية التحتية فإن هناك مصاريف أمضري قد تبعل التعليم الإلكتروني مكلفًا اللغاية، فالتكنولوجيا تتغير بسرعة مما يجبر الجامعات وطلابها على تجديد للعدات والانظمة. ومع كل تجديد لابد من التعريب على المتفيرات الجديد وقد تزيد التكاليف سنبب انتشار أمية الحاسب الآلي سبب حاجة الطالب إلى التدريب على الحاسب الآلي من بسبب حاجة الطالب إلى التدريب على الحاسب الآلي من جهة، ويسبب حاجة الطالب إلى التدريب على الحاسب الآلي من

ووستتدهور نوعسة التعليم اذا

تم تبني التعليم الإلكتبروني

كوسيلة لاستيعاب المتخرجين

مِن الشانوباتِ المامة £5

الدرب لشاهيل هؤلاء الطلاب أو التعامل معهم من جهة أخرى. إن : أَهُمُ مِنا يَهِمُ دُعِملِيةَ السَّعليم الإلكتروني هو ليس التكنولوجياء ولكن ندرة التدريين ضمن الكادر الأكاديمي على هذه الطريقة من

ونظرًا لعالمية التعليم الإلكتروني فإن الجامعات

ستضطر إلى تدريب المدرسين على الثقافات الأخرى حتى لا تتسبب العملية التعليمية في إحراج الجامعة التي تفتح أبوابها لكافة طلاب العالم. أن هذا التدريب سيزيد من التكاليف وسيؤدى إلى خسارة أعضاء هيئة التدريس لأوقات تمينة يمكن قضاؤها في أمور أخرى أكثر نفعًا.

وتدل التجارب على أن هناك تكاليف أخرى تتعلق بوقت الأكاديمين الذين سيضطرون إلى شرح بعض الأمور القنية والتقنية إلى بعض الطلاب الذين لا تؤهلهم ذبراتهم للتعامل مع الصفحة الإلكترونية المخصصة للمادة، بدلاً من التركيز على التجرية العلمية والتربوية. وقد يضطر بعض الأكاديميين في الجامعات التقليدية إلى التركيز على الماضرات التقليدية وتقليص دور الشبكة الإلكترونية إذا لاحظ وجود عدد من الطلاب الجاهلين إلكترونيًا تفاديًا لخسارة وقت ثمين يمكن أن يستثمره الأكاديمي في البحوث أو الاستشارات المتخصصة.

و إذا لم تتوافر في مكان وجود الطالب خدمات إنترنت محلية، فإن الطالب مضطر إلى دفع مصاريف خدمة الهاتف للاتصال في أقرب مكان تتوافر فيه هذه الخدمات. وبالطبع فإن هذا سيبزيد من تكاليف العملية التعليمية. اذلك فإنه لا يمكن حسم موضوع التكاليف إلا بعد سنوات من الآن حتى تتوافر معلومات كافية للمقارنة بين أنواع التعليم المختلفة. إن أغلب المشاكل التي يعانيها الأكاديميون الأمريكيون هي عدم توافر البرامج التي يستخدمونها على الصفحة الخصصة المادة لدى بعض الطلاب، الأمر الذي يضطرهم إلى المجيء إلى الجامعة للحصول على تسخة ورقية من المادة. وهذا يعنى عدم قدرتهم على شراء هذه البرامج الأساسية من جهة، وزيادة التكاليف عن طريق اضطرارهم إلى المجيء إلى الجامعة للصمول على هذه الأوراق، وارتفاع تكاليف طباعة الأوراق التي كان من الفروض أن لا تطبع،

35 ستسقموم الجسامسمسات الإلكتيرونيية (الافتتيراضيية) بجنذب الشتسبين ولكشما لن تنافس الجامعات التقليدية في هذب المنتظمين وو

والاعتماد على الذات قد يكون التعليم الإلكتروني دور كبير في تشجيم الطالب وتحفيزه على الاعتماد على نفسه في العملية التعليمية، كما

وخسارة الأكاديميين لوقت ثمين

يمكن استغلاله في أمور أهم

– استقالاية الطالب

يؤدي إلى الاستقلالية والجرى وراء الأهداف الفردية(٣٧)، ويرى Marchionini أن التعليم الإلكتروني يحول دور المدرس من مقدم للمعلومات إلى دليل ومصفّر على المصول على المعلومات، الأمر الذي يشجع الطالب على الاعتماد على الذات، ويصنع مزيدًا من الاحتكاك بين المدرس والطالب (٢٨)، ويرى Fitzgerald وSemrau في بحثهما الذي نشراه في عام ١٩٩٧م أن استقلالية الطالب والاعتماد على الذات تجعل كفاءة التعليم الإلكتروني مماثلة لعمليات التعليم التقليدية (٢٩).

ويشكك كثير من الأكاديميين في صحة هذه النتائج، خصوصًا أن أحد مهام المدرس الرئيسة في القاعة الدراسية هي تعفيز الطلاب عن طريق قول أو فعل أو إشارة، والتي لا يمكن رؤيتها في التعليم الإلكتروني. إن المصاضرة العادية تمكن المدرس من رؤية وجوه الطلاب وقرامتها، الأمر الذي يمكنه من مساعدة الطلاب وتنبيههم وإرشادهم. إن التعليم الإلكتروني لا يمكن المدرس من متابعة الطالب النشيط أو النائم أو الشارد أو المتضابق أو المكتئب أو الطالب الذي يظهر عليه الملل. حتى وجود الات تصوير لن يحل هذه الشكلة وسيريد ذلك من تكاليف التعليم الإلكتروني(٤٠) إن التعليم الإلكتروني يفقد الطالب والمدرس الرابط الاجتماعي بينهما، الرابط المبنى على التراث والتقاليد والمشاكل الاجتماعية السائدة والمعاناة العامة للمجتمع.

وكنا قد استنتجنا سابقًا أن التعليم الإلكتروني سيجذب المنتسبين أو الذين يفكرون في الانتساب. وعادة ما يكون هؤلاء من ذوى القدرات والهمم الصالية الذين يدرسون دون مراقبة أحد وبدافع شخصى بحث معتمدين على ذاتهم. لذلك قيانه من الصبعب مبعرفة أثر التعليم الإلكتروني على استقلالية الطالب والاعتماد على الذات، فهي صفة ملازمة للطالب المنتسب سواء كان التعليم



إلكترونيًا أم لا.

وهناك شك كبير في أن يقوم التعليم الإلكتروني في تعزيز استقلالية الطالب واعتماده على نفسه إذا اجبرت الحكومات خريجي الثانويات العامة على بخول الجامعات الإلكترونية في محاولة لاستيعاب هؤلاء الطلاب في الجامعات. وما نكره Semrau Fitzgerald في بحثهما من أن استقلالية الطالب والاعتماد على الذات تجعل كفاءة التعليم الإلكتروني مماثلة لعمليات التعليم التقليدية قد يكون صحيحًا بالنسبة للمنتسبين، ولكنه لا بنطبق على خريجي الثانويات العامة المجبرين على تبنى التعليم الإلكتروني. فمن الواضح أنه في حالة قيام بعض الحكومات بإجبار جزء من خريجي الثانويات العامة على دخول الجامعات الإلكترونية سيتم ضمن نظام تقوم فيه الجامعات التقليدية بقبول الطلاب ذوي للعدلات العالية فقط، بحث يتم إجبار الطلاب ذوي المعدلات المنخفضة على دخول الجامعات الإلكترونية. فإذا كانت جهود الدرسين ومتابعتهم اليومية للطالب في الثانوية العامة لم تفلح في تحفيز الطالب على الدراسة للمصول على معدل

أعلى، فكيف يمكن لشاشة حاسب إلي أن تقوم بذلك! إن هناك عددًا كبيرًا من المرسين الذين يرون أن للهجة المرس وتعابير وجهة أثرًا اكبر على الطلاب من المرجات، وهذا يعني أن كثيرًا من الطلاب يتفاعل مع هذه التعابير فيضطر إلى تحسين وضعه المراسي.

ما إمكانية استخدام التعليم الإلكتروني في الومان

إنّ قيام أي جامعة بمشروع التدريس الإلكتروني يتطلب العديد من الخطوات الرئيسسة أهمها دراسة أوضاع الذين ينتسبون عادة للجامعات. ويتطلب هذا الأمر دراسة شاملة وكاملة لجامعات الوطن العربي لموقة عدد المنتسبين ومعلوماتهم الديوغرافية وأوضاعهم للالية والاجتماعية وغيراتهم العملية وتوزيعهم الجغرافي، كما يتطلب الأمر دراسة مغصلة للتخصصات التي يتمطلب الاستنامات فيها ومقارنتها بالتخصصات التي تتبطاب نشيقاً معقارة ويشار تعتلزاً لعدم وجود دراسات مغصلة كامل، وتغلزاً لعدم وجود دراسات مغصلة كهذه فإنه يصمعي التنز بدور التعليم الإلكتروني في العالم العربي، ووخاصة خيال السنوات العشر



القادمة.

ولكن نظرة سريعة على بعض الجامعات العربية توضح لذا أن أكبر أعداد المنتسبين تتركز في العلوم الشرعية والعربية والاجتماعية، خصوصًا في الجامعات المسرية والسورية، بينما لا يوجد انتساب في كليات العلوم التطبيقية. وتشير البيانات التي تنشرها مصلحة الإحصاءات العامة في السعودية إلى أن لدى الجامعات السعودية الاتجاء نفسه، حيث تعتبر جامعة الإمام محمد بن سعود الإسلامية رائدة في هذا المجال.

وعلى الرغم من هذه النسب التي أعبقه أنها منخفضة مقارنة بالتخصصات نفسها في الجامعات السورية والصرية وغيرها، إلا أن ١٠٪ من طلاب جامعة دمشق يعنى وجود. ٧ آلاف طالب منتسب على الأقل!(11). ويما أن هذه السب تعبر عن نسب الخريجين فقط، فإنه يتوقع أن تكون نسبة المنتسبين السجلين أكبر من ذلك. وتؤكد بيانات جامعة الإمام نتيجة معروفة في كل من مصر وسوريا وهي أن الدافع الأساسي للانتساب غالبًا مِا يكون الوضع الاقتصادي للطالب الذي يجبره على العمل (والذي يتضمن الالتحاق بالجيش) والدراسة في

وقت واحد. فالبيانات توضح أن نسبة المنتسبين في الفروع للوجودة في المناطق الفقيرة نسبيًا في الملكة أكبر بكثير من النسبة في المناطق الأخرى حيث بلغت نسبة المنتسبين الذين تضرجوا في الفروع في المناطق الفقيرة نسبيًا ١٤٪ و٣٣٪ في بعض السنوات، مقارنة ب١٠٪ في مدينة الرياض، مثلاً. وتبين الإحصاءات أن المنتسبين يتركزون في كليات العلوم الشرعية والاجتماعية والآداب في الجامعات الأخرى، بينما يوجد عدد من المنتسبين في كلية الاقتصاد والإدارة وكلية علوم الأرض في جامعة اللك عبد العزيز⁽²⁷⁾.

وعلى صعيد الوطن العربي نجد جامعات رائدة في مجال الانتساب مثل جامعة بيروت العربية وجامعة الأزهر، كما أن هناك فروعًا لجامعات مصرية وسودانية ويمنية في كافة أنحاء الوطن العربي تقريبًا، وهي جامعات تركز على المواد الشرعية والعلوم اللغوية والاجتماعية. وكانت الحكومة السورية قد أعلنت في أول شهر سبتمبر الماضى عن تنشينها «الجاسعة الافتراضية السورية»، وهي أول جامعة إلكترونية في الشرق الأوسط(27).

ويمكننا أن نستنتج مما سبق أمرين، الأول أن سوق

الجامعات الإلكترونية سيركز على المنتسبين والذين يفكرون في الانتساب (44) ، والشافي أن الجالات التي يمكن فيها الانتساب محدودة فرعًا مآجوث لا يتوقع أن تضرح الجامعات الإلكترونية متخدمت من في الطب والكيمياء العيوية مثلاً. لذلك لا يتوقع أن تقوم الجامعات المقتمدة على التعليم الإلكتروني بعنافسة الجامعات التقليدية في إجتذاب الطلاب المنتظمين، وإنما ستنافسها في جذب الطلاب المتسبين.

ونظرًا للظروف الاقتصادية والاجتماعية الصعبة في الوطن العربي، فإن هناك أعدادًا ضخمة من المنتسبين من الجنسين في مختلف الجامعات العربية. كما أن هناك أعدادًا أخرى تود الانتساب وإكن لا يمكنها ذلك إما بسبب عدم توافر المعلومات وإما لأسباب اجتماعية واقتصادية، حيث إن الانتساب يتطلب سفرًا في أغلب الأحيان. وكنا قد استنتجنا سابقًا أن للنتسبين سيكونون أكثر الطلاب استفادة من التعليم الإلكتروني، لذلك فإن هناك مستقبلاً واسعًا للتعليم الإلكتروني في الوطن العربي. وبناء على الخصائص الشخصية التي يتمتع بها المنتسبون عادة من جد واستقلالية واعتماد على النفس، فإن الطلاب لن يكونوا عائقًا في وجه التعليم الإلكتروني. ونظرًا لانتشار الانتساب في الوطن العربي على نطاق واسم، وتقبل الشعب العربي للتكنولوجيا، وحث الدين الإسلامي على العلم، فإن الثَّقافة والدين لن يشكلا أي عائق في وجه التعليم الإلكتروني. إن العوائق الأساسية لانتشار التعليم الإلكتروني في الوطن العربي خلال السنوات القادمة هي عوائق اقتصادية وسياسية.

وتتمثل العوائق الاقتصادية امام التعليم الإلكتروني ويتمثل العوائق الاقتصادية امام التعليم الإطلاق المحرياء في الوطن العربي، ويخاصة بنية تصتية في مجال الكهرياء والاتصالات، والتي تتطلب مئات المليارات من الدولارات. إن أغلب للدن العربية تعاني انقطاع الكهرياء خلال اليهم الواحد، وهناك بعض المدن التي يتم فيها نقتين الكهرياء عن طريق قطعها لعدة ساعات عن بعض المنافر. إضافة الكهرياء حتى الآن. وقد أشار القري العربية لم تنخلها الكهرياء حتى الآن. وقد أشار اتقر إلى استثمار كاقصيد ولارات العالم العربي بحاجة إلى استثمار كاقطيا ولارات ولارات عن عام طيار دولار لقابلة الطب المتزايد على الكهرباء حتى عام الدين دولار القابلة الطب المتزايد على الكهرباء حتى عام الامار دولار التي تصتاجها السنعوبية فقط خلال

العشرين سنة القادمة (13 أنصف إلى ذلك البنية التحدية لخطوط الهاتف وغيرها من الأمرور الطلوبة للتحليم الإلكتروني، نجد أن تكاليف البنية التحدية لنجاح التعليم الإلكتروني ضخمة جدًا

وفي الوقت نفسه تعاني أغلب المن العربية سوء الاتصالات لقدم الخطوط التلقونية قبها وتشابكها، وعشم وجود خطوط كافية، بينما يعاني بعضها الآخر عدم توافر الخدمات الهاتفية على الإطلاق.

وتشمل العوائق الاقتصادية المشاكل التسويقية و وخدمات الزيان، فمستخدمو الشبكة الإكترونية في العالم العربي يعانون أسلوب الشركات المتخلف والرديء في التمامل مع الزيانن، حيث إن مقمي مده الخدمات لا يقومون بخدمة الزيانن كما تقوم شركات الشبكة الإكترونية الغربية والتي تضمص خطوطاً تلفونية مجانية للإجامية عن تساؤلات الزيائن على مدار الساعة، ومن خبراء متخصصين، وهنا علينا أن نقذكر أن من مزايا للتعلم الإكترونية تمكن الطالب من متابعة الدراسة في أي وقت، فإذ الم يتوافد الدعم الفني من قبل شركة الشبكة الإلكترونية على مدار الساعة لتمكن الطالب من الاسكال في أي وقت، فإن هذه الغائدة ستزرل.

وتتمثل المتوقات الاقتصادية في عدم وجود الخبرات والكوادر المؤهلة سواء على المستوى التكنولوجي أن على المستوى الأكماديمي وقدرة أعداد كبيرة من أساتذة الجامعات على التدريس عبر الشبكة الإلكترونية، خصوصًا أنه يوجد حاليًا أساتذة جامعين لم يلمسوا الحاسب الآلي في حياتهم، إن أنتشار التعليم الإلكتروني ينطلب وجود كادر فتي مساند بمكت حل المشاكل الملقة بالإلكترونيات يدة ويسرعة، وهو أمر غير موجود حاليًا.

ونظرًا لقلة المتاقسنة وسيطّرة القطاع العام على الخدمات الأساسية في البلاد العربية، قان تكاليف الخدمات الهاتفية عاليًا نسبيًا مقارنة بالدول الأخرى:

فالاتصال من السعويية حاليًا بالولامات المتحدة ما زال اكثر

من مفار من القيام بالعكس، الاتصال من الولايات المتحدة بالسعودية، حتى بعد تحقيض تكاليف الكالمات في الضمرة الأشيرة. كذلك فإن تكاليف الكالمات الداخلية ضمن كل

بلد عربى تعتبر مرتقعة، خصوصنًا إذا قورنت بمستوى الدخل. إن ارتفاع مذه التكاليف سيشكل عائقًا في وجه التعليم الإلكتروني في العالم العربي.

أما على السنوي السياسي فإن هناك العديد من العوائق في وجه التعليم الإلكتروني اهمها الرقابة التي تقرضها كل الدول العربية على الشبكة الإلكترونية، وليس القصود هنا مراقبة المواد غير الأخلاقية، وإنما مراقبة المواد السياسية والفكرية، والتي تحد من إثراء العملية التعليمية ومن نمو قدرات الطالب الفكرية وتضيق نطاق الحوار وتؤثر على استقلالية الطالب الفكرية واستقلالية العملية التعليمية الالكترونية (1A), KS

وهناك عوائق سياسية اخرى تتعلق بإيجاد الإطار التشريعي المتكامل للتعليم الإلكتروني(٤٩) وإصدار التصاريح للجامعات الإلكترونية وشركات الشبكة الإلكترونية، ومدى إمكانية دراسة الطالب في جامعة إلكترونية في بلد عربي ما معاد للبلد الذي ينتمي إليه الطالب. إن هناك دولاً عربية لم تسمح بدخول الشبكة الإلكترونية بشكل موسع إليها إلا مؤخرًا خوفًا من الآثار السياسية المترتبة على دخولها!

وثم في يناير الماضي عقد الاجتماع الاستراتيجي في الأردن لفريق عمل تقنيات المعلومات والاتصالات التَّابِع للأمم التَّحدة لبحث استراتيجية الأردن في مجال تقنية المعلومات. وعلى الرغم من أن المتمعين أدركوا بعضًا من العوائق الذكورة سابقًا، إلا أن الأوراق المقدمة في مجال التعليم الإلكتروني قصرت هذا المفهوم على تقديم الحواسيب واستخدامها في الدارس، ولكنه لم تتطرق بأي شكل من الأشكال إلى عملية دمج التقنية مع التعليم. إن صعوبة تفهم المستؤولين في كشير من أنصاء الوطن العربي لدور التقنية في التعليم هو إحدى العوائق التي يواجهها

55 سيشكل التعليم الإلكتروني مفرجًا للفئات التى حرمت تاريضياً مِن التعليم عَمَ

التعليم الإلكتروني(٥٠)... إنَّ هذه العوائق هي التي أدت إلى جعل نسبة المتعاملين مع الشبكة الإلكترونية في العالم العربي من أقل وأسوأ النسب في العالم، الأمر الذي يشكل عائقًا كبيرًا في وجه التعليم الإلكتروني في الوطن

العربي. وتشير إجسائية صدرت مؤخرًا عن «نوا لبراسات الشبكة الإلكترونية» إلى أن هناك ٧٨, ٨٠٥ مليون مستخدم للإنترنت في العالم، كان مفهم ١٢,٥ مليون شخص في الشرق الأوسط فقط، أي أقل من ١٪ من عدد مستخدمي الشبكة الإلكترونية في العالم(١٠٠)، رقام مرقع CyberAtlas، رهو مرقم متخصص بالشبكة الإلكترونية، بنشر جدول رتّب فيه دول العالم حسب نسية السكان المستخدمين للشبكة (٥١)، ويوضع الجدول أن بريطانيا تجتل المركز الأول حيث يستخدم أكثر من ٥٠٪ من سكانها الشبكة الإلكترونية بلبها الولايات الشحية بـ ٥٣٪. ونجد أن ٢٠٪ من سكان إسرائيل يستخدمون الشبكة الإلكترونية و٩٪ في مالينيا وأكثر من ٥٪ في الأرجنتين. ولكن إذا نظرنا إلى الوطن العربي نجد أن دولة الإمارات العربية تتصدر الوطن العربي لسببين، الأول أن مستوى الدخل في دولة الإمبارات من أعلى السنتويات في العبالم، والثاني أن عدد السكان الواضدين أكبر من عدد السكان المحليين. لذلك فإن الإمارات لا تعبر عن واقع استخدام الشبكة الإلكترونية في العالم العربي، وتعتبر لبنان رائدة في هذا المجال حيث يقوم حوالي ١٢٪ من السكان باستخدام الشبكة الإلكترونية. ولكن هذه النسب تضمحل تمامًا في البلاد العربية الأخرى مثل السعودية ومصر وسوريا واليمن والأردن وليبيا والسودان. إن البيانات الموجودة في الجدول المذكور تدل على أن نسبة السكان المستخدمين للشبكة الإلكترونية في بلد فقير ومتخلف مثل الفليبين تبلغ ٢,٤٪، في الوقت الذي تبلغ فيه هذه النسبة ٦٥, -٪ في منصبر و٢-,٠٪ في المغترب و١٠٠,٠٪ في كل من سموريا، وأقل من ذلك في اليمن والسمودان! إن هذا يعنى أن النسبة في الفليبين أعلى من نسبة مستخدمي الشبكة في سوريا ب ٤٤٠ مرة! ■

الهو امث

الشرونية: على الشركة على الشبكة الإلكترونية: www.findsvp.com

المحمدينة الرياض السعودية وإقرار التدريب عبر الشبكة الإلكترونية في الكليات التقنية والعاهد الفنية لرفع طاقتها الاستيعابية»، 30 بنابر 2002

٣- تشرُّت صبحيَفة «الوطن» السعودية في عددها رقم ١٧٢١ - ٢. سيتمير، 2002 ، تحقيقًا عن المضوع اشارت فيه إلى نقص في عدد القاعد الجامعية يقدر بعشرات الألاف، وأستنتجت إيمان القحطاني، الصحفية التي قامت بالتحقيق، أن هناك مالا يقل عن ٣٠ الف طالبة لا توجد لهن مقاهد في الصاصعات والكلمات في العام

ا- اثناء كتابة هذا القال تم بث عملية فصل التوامين السبياميين التي تمت في السحودية عبير الشبكة الإلكترونية إلى كافة أنجاء العالم. مسجيفة الشرق الاوسط اللندنية ءرواد الإنثرنت يتابعون فصل التوامين الماليزيين على الهواء مياشرة، الأربعاء، 18 سيتمير،

 اثار اعتراف ميئة الاعتراف الأمريكية NCAA بجامعة ones العالمية في عام ١٩٩٩م في الولايات المتحدة، وهي أول جامعة إلكترونية بالكامل تحصل على اعتراف، عاصفة من الاحتجاجات بججة انها ستؤدى إلى تدهور نوعية التعليم. لمزيد من المعلومات يمكن الرجوع إلى القبال الطويل الذي تشرقه المسجيفة The Chronicle of Higher Educa- التجمعية tion في عام ١٩٩٩م بمتوان: '-Accrediting On Line Institutions Diminishes Higher Educa-

كما قامِت الصحيفة في المدد نفسه ينشير مقال كتبه احد أعضاء لجنة الاعتراف وهو Steven Crow دافع فيه عن قرار الهيئة واكد أن الجامعات الافتراضية تستحق الاعتراف لانه بمكنها تحقيق مستويات عالية من التعليم. 6-James. "Back of the Future of Perely

Real Learning" .. Education: Real Teaching . September/October.Technology Source

التمليم Nathan Whiteride، وهن شبير في التمليم الإلكتروني ويعمل في شركة في هذا المال، في مقاله المنوان 'An Introduction to Distance Learn-"lingأن التعليم الإلكتروني والتعليم عن بعد لا يناسب إلا

الشخصيات التي تتمتم بالطموح والاعتماد على الذات. وهذه الصفات تتوافر في المنتسبين ولكنها أبن تتوافر في الطلاب الجبرين على مضول الجامعات الإلكترونية www.degreeinfo.com. ويذكر أن كل الجامعات

الإلكترونية وكل المشجعين على التعليم الإلكتروش يؤيدون الفكرة السابقة.

٨- يرى (Perley (1999) أن هذه الفوائد تنطبق على كل أنواع التعليم عن بعد بما في ذلك التعليم الإلكتروني ٩- لزيد من المطومات يمكن سراجهة Bates . و 1995 و 1997: Owston

W. W. Technology: OPEN Bates Learning and Distance Education, London: 1995. Routledge

R. D. "The World Wide Web: Owston A technology to Enhance Teaching and no. 26.Learning?" Educational Researcher

(1997): 27-34. ١٠- يمكن مراجعة النص الكامل للمقال على صفحة الشركة على الشبكة الإلكترونية:

www.degreeinfo.com

14- لزيد من العلومات يمكن مراجعة التقرير الذي أعدته الحكومة الأمريكية في عام ٢٠٠١م عن الموضوع بعنوان: A Nation Online: How Americans Are Ex-. "panding Their Use Of The Internet كما بثت محطة بي بي إس التلفزيونية حلقة خاصة عن المضبوع والتي يمكن رؤية مقاطع منها على صبفحة المحطة على الشبكة الإلكترونية وعنوانها: /http://www.pbs.org digitaldivide/.

۱۲- يعتبر Marchionini من الأوائل الذين كثيوا في هذا الموشنوع:

G. "Hypermedia and Marchionini Learning: freedom and Chaos." Educationno 11 (1988): 8-12.. Vol. 28.al Technology ۱۲- مزجع سابق Owston . 14-1996: Falke

J L. "The World Wide Web and Flake ... Vol. 12. Education." Computers in Schools no 1-1 (1996): 89-100 16- مرجع بتنابق. ١٦ مرجم سابق



الله المستهدة عن الر استحدام التعليم الإلكتروني في تعليم اللغات الاجتبية منها:

D. "Computer-assisted Language.Mike Learning: Increasingly Integrated into an ever more Electronic World." The Canadi-Vol. 50 no. 1.an Modern Language Review (1993): 124-138.

 ١٨- يعتبر شاتج رائدًا في هذا الجال والتجرية المذكورة منشورة في المثال التالي:

B. & Chang, "Long Distance Col. Davis laboration with On-line Conferencing", no. 2 (1994-95); 28-. Vol. 4.TESOL Journal

 ١٩ مينا سينقال من جامعة أريزونا كثبت القال الثالي عن بور الشبكة الإلكترونية في تعلم اللغات الأحنية:

Meenn. "The Internet and For-.Singhal eign Language Education: Benefits and .Challenges." The Internet TESL Journal (June 1990)... no. 6.Vol. III

20-Paulson 1995:

M. F. "An Overview of CMC.Paulsen and the Online Classroom in Distance Education. In Berge and Collins (eds.). Computer Mediated Communication and the Online Chapter 3 (1995): 31-57. Classroom

21-Bigelow 1997:

J. D. "Developing a World Bigelow

Wide Web Section of a Management Course: Transporting Learning Premises Across Media." International Journal Of Vol. 3 no. Educational Telecommunications

2/3 (1997): 131-148

۲۷- ركن العديد من المتخصصين على هذا الأسرخاصة 1997.Owston . و Barron و 1995.Orwig . و 1989.Pettersson

& G. Orwig, New technol-, A. E. Barron ogies for Education: A Beginner's Guide. 1995., CA: Libraries Unlimited. Englewood

R. Visuals for Information Pettersson
Research and Practice. Englewood Cliffs
NJ: Educational Technology Publications

٢٢- يؤكد هذا المؤلف ضرورة توافر هذه الشروط لنجاح
 التعليم الإلكتروني والتي ذكرها في للقال التالي:

P. "A web-based Model for Duchastel University Instruction." Journal of Educa-

no 3. Vol. 25.tion Technology Systems (1997): 221-228,

٤٢- كتب Mardrew Feenberg القدية من الليندون المنافرة والمقاتلة التي تتقد اسمقيدام التعليم الإلكتروري في وإلمقاتلة الشاكل التي عاداما شخصياً في كلية الإلامة الإسلامات الاستراتيجية في جامعة لايولا في الإدارة والدراسات الاستراتيجية في جامعة لايولا في شيكامي خصموصاً بسبب تصفل القطاع الخاص الذي عمر ادارة الدامعة في عزل أعضاء مين المتاركة في المؤسسرة، والفكرة للذكورة اعماد عام والادي نشر في مجلة Crosstalk غي المؤسسة عام 1842.

٥٢- تحذر كريستين هيرست، التيغمسمية في التعليم (الكتربرس، القلال من الالتعاق في حامدات الاكتررسة تتكون مهذة التدويس فيها من مترسين تقويج الق الجامعة نفسيها، كما تحذر الطلاب من الالتحاق لجامعات الكتريفية تكون فيها نسية الطلاب للإسائذة كبرة، الذين ترافعاته الطائب للإسائذة كبرة، ذائد من الطعالية المثالية للإسائذة

اسلر . www.degreeinfo.com

26-Feenberg مرجع سابق. 1999، Perley 1999،Feenberg-۲۷ مسرجسعسان

Perley - ۲۸ ، Perley مرجع سابق.

 ٢٩- يعتبر بيرلي من اكثر النقاد تعاملاً على التغليم الإلكتروني:

James & Marie Tanguny. "Ac-Perely crediting On-Line Institutions Diminishes Higher Education." The Chronicle of High-

> 1999..er Education 30 -www.findsvp.com

.31 Grolier Multimedia Encyclopedia

32- go.grolier.com/go-ol/static/features/ gmefeatrs.htm

يؤكد Michael Hannon في حبواز حبول الشعليم الإلكتروني تفسر في مبجلة Chronicle of Higher الإلكتروني تفسر في مبجلة Education المتخصصة في الأمور الاكاديمية إن

مرة رامون التعليم المستخدمي وأمون المثالب المهارات التعليم الإكتروزي لا يمكن أن يكسب المالاب المهارات اليومية والحياتية التي يمكن اكتسابها في الجامعات التعليمية والسكن الجامعي، نوفعير، 2001.

"إلى انتقد Feenberg مدّه الدرآسة بشنية، مشيرًا إلى انها نظرية ولا يمكن تطبيقها عمليًا، فزيد من الملومات انظر Feenberg مرجع سابق.

£7 ~ مرجع سابق.

Fautha- يقس الفكرة في يحله النشور عام ۱۹۹۳. (١٩٤٥) المنافق المرافقة المراف

& S. Ryan. "Webmap-, H. Freeman

Structuring and Delivering.ping: Planning Courseware on the Internet*. Conference Proceedings: World Conference on Educational Multimedia and Hypermedia/ Educational Telecommunication. Calgary 1997., Canada

C. B. "Distance Learning Faulhaber and Digital Libraries: Two Sides of a Single Coin." Journal of the American

. Vol. 47. Society of Information Science no. 11 (Nov 1996): 854-856.

"الوطن" السعوية على مضعتها التر قامت بها أسعوية على موقعها "الوطن" السعوية على مضعتها الاتصادية في موقعها على الأسلامية الإستحدة الإستحداد المسعودة في الأسبورع الثاني من شهر سنتمبر الماشي إلى أن الأكثر من المؤلفة في المسعودة الإكثر من بفضق المسعودية من مرة المسعودية من المؤلفة المستحددية المستحددية المستحددية المستحددية المستحددية المستحددية المستحددية المستحددية المستحدد المستحدد المستحدد المستحدد المستحدد المستحدد المستحدد المستحدد المستحدة المستحددية المستحدد المستحدد المستحدد المستحدد المستحدد المستحددين المستحدد ا

تعطينا فكرة عن التكاليف. ۲۷-Duchastel مرجم سابق.

Ducnastes --۲۷ مرجع سابق.

 ٢٦ - من مشاركة للباحثين في مؤتمر متخصص بالتطيم الإلكتروني:

G E. & L. B. Semrau "Hy-.Fitzgeraid permediated Learning: Learning Styles and Knowledge Outcomes." Path Analysis Conference Proceedings: World Conference on Educational Multimedia and Hypermedia/Educational Telecommunication. Cal-1997. Canada gary

الأحداث بركة بركة استنتاج الاكاديدين في كلية الهندسة في جامعة إيداهر الامريكية والمذكور في المؤم الإلكتروني للجامعة www.aidaho.edu/evo/dist2.html
المحامية المتاركة خلاب جامعة مصدق الا الفراء المتاركة المسلمة المتاركة المسلمة المتاركة المسلمة المتاركة ال

البحقيق المحافظ بالمستعد المتعقق * الده طالب تاريخيًّا، ولكن هذا المدن انتخفض بشكل كبير في المستوات الأخيرة بسيد افتقاع الزرد من الجامعات والماهد في منتلف انجاء سوريا. ويمكن المصول على رئيد من المعلومات من موقع الجامعة على الشيكة الإكثر رئيسة / Whamaccusimiversity.edu/ ra stud.htm.

٤٢ - الملكة العربية السعوبية، وزارة التخطيط مصلحة الإخساءات العامة، الكتاب الإحسائي السنوي 2000.

74- غزيد من التفاصيل بمكن مراجعة صنحيفة البعث الصوية الرئيس الأسيد بيشن الجامعة الافتراضيية السوية والرئيس إساسة بيشن الإساسة ويطلق براشجها» تهم الإثنية، 2 سيتشيئن 2 مسيشيئن كما مكن الحصول على تفاصيل إضافية باللغة الانتظارية في الصحيفة الاكالينية :

Chronicle of Higher Education "Syria Opens a.Eyeing Advantages of Education 2002..Virtual University" June 19

24 - كان هذا استنتاج Bates يضاء مرجع سابق. 20 - الشرق الأوسط، 8 سبتمبر 2002

٧٤- نشرت منظمات حقوق الإنسان العالمة والإتليمية العديد من الدراسسات حبول الرقساية على الشبيكة الإلكترونية في الشرق الأوسط هذا واحد منها:

Human Rights Watch. The Internet in the Mideast and North Africa: Free Expression 2000..and Censorship

A- شررت مصدوفة دالهائي السعودية تعقيقاً ملولاً عن التنامج الإلكتروني يوم ٢٦ برايو للأمني أشارت فيه إلى التنامج الإلكتروني يوم ٢٦ برايو للأمني أشارت فيه إلى المطلبة الاكتشارية الكالسيدين المطابقات في المطلبة الإسراح في إمسار انتظمة تشريطات في وجعلة تمثل اكثر من - ٤/٤ من موق تقنية المطلبات في الأسرو الأوسط وتنسيط سوا قصره 7/ سعوبًا كما أسار القوري إلى وجود خطة في السعودية لإسكانة عن تصديد أدارية على مسترى الدولة تكن مسئولة عن تصديد مجموعة شما مسالمية المسئولة عن تصديد مجموعة شما المطلبة الإلكتروني وتنشيرا الخطة إيجاد مكتبة وشعية والشية. مجموعة شمنيا المطلبة الإلكتروني تنظيم الإلكتروني وتنشيرا الخطية إليجاد مكتبة وشعية والشية. وتنشيرا الخطية إليجاد مكتبة وشعية والشية. المطلبة إليجاد مكتبة وشعية والشية المطلبة إليجاد مكتبة وشعية والشية المطلبة إليجاد مكتبة وشعية والشية المطلبة الإلكتروني، وكذه يمنة المطلبة الإلكتروني، وكذه يمنة المطلبة الإلكتروني، وتنظيم المطلبة المطلبة الإلكتروني، وتنشية المطلبة الإلكتروني، وتنظيم المطلبة المسابقة المسابقة الإلكتروني تنظيم المطلبة المسابقة المسابق

٩٤- شبارك في الاجتماع برنامج الأمم التحدة للتنمية ومنظمة اليونيسكو. انظر تقرير فريق عمل ثقنيات المطومات والاتصالات التابع للأمم المتعيدة، الأرين،14 يناير ٢٠- ٣٤م.

50- Nua Internet Surveys. www.nua.ie/ 2001.surveys/how_many_online/

51- CyberAtlas 200



التعليم عن بعد باستخدام الإنترنت

دكتوراه.. و..معترف بها!

علاء الدين العمري* قطر

ما يميز هذه الفترة من التاريخ الإنساني هو الوسائل و السائل و الإساني هو الوسائل و الإنساني هو الوسائل و الأنسانية ومنها التعليم، حيث تجري في امكنة عديدة من العالم إعادة تنظيم للعملية التعليمية، أو ما يمكن أن نسميه بالتوجه التعليمي الجديد الذي يتم ضمن إطار فلسفة «تعليم غير محدود بالزمان والمكان». المحرك الأساسي للتوجهات التعليمية الجديدة هو شبكة الإنترنت التي تستخدم بشكل مكثف في عملية التعليم عن بعد.

التعليم عن بعد هر ظاهرة تعليمية بدات منذ الاربعينيات وصرت منذ ذلك التاريخ بتطورات كبيرة وهيث بدأت من خلال الراسلة الورقية مع الجامعة ثم بتداول الاشرطة السمعية وتم كذلك استخدام القنوات للتلفزيونية التعليمية التي تبث دروساً تعليمية. وظهرت في الستينيات شيئونيات التلفزيون المنتخدامها لنقل الماضرات. وفي الثمانينيات تم استخدام الشرطة الميديو لتسجيل المحاضرات واستخدامها من قبل طلبة التعليم عن بعد. وفي نهاية الشمانينيات ومطلع التعليمينيات تم استخدام المرطلة التسعينيات تم استخدام الفيديون التسعينيات المطاخراة عليم المنتخدام المنظرة التسعينيات تم استخدام الفيديون التسعينيات المطلحة عنهاية الشمانينيات ومطلع حيث تم استخدام الفيديون الفيديونات المؤتمرات الفيديون المنتخدام الفيديون المنتخدام المنتخدا

الفيديوية والتي تم وصلها إلى محطة إرسال لإرسال المساضرات إلى امكنة منجاعدة (في مدن أخرى) باستخدام الاقمار الصناعية أو وصلات الملاكروييف. تعاني هذه الطريقة كالطرق السابقة المستخدمة في وللدرس، ولتحسين التفاعل من الطلبة المتباعدين وللدرس، ولتحسين التفاعل من استخدام الإرسال الفيديوي والتغذية العكسية باستخدام الإرسال الصدويي. وفي باستخدام الإرسال المعربي، وفي باستخدام الريقة التعليم عن بعد باستخدام الريقة التعليم عن بعد باستخدام الريقة التعليم عن بعد الالاثكال السابقة وتتفوق عليها بكرنها تتحلي بعيزة الماسابقة وتتفوق عليها بكرنها تتحلي بعيزة السبية عن عليها بكرنها تتحلي بعيزة السابية هي عملية التقاعل بين الطالب والمدرس آو بين الطالب والمدرس آو بين

^{*} رئيس قسم تقتيات الحاسب الآلي ـ الكلية التكنولوجية ـ جامعة قطر



المعاضية العدد (١١) يَسُوال ١٤١١ إِنْ

الطالب وزملاته عبر وسائل تقنية مختلفة، إضافة إلى اختصارها للتكاليف وغنى وتنوع المواد التعليمية التي يمكن عرضها عليها وتقديمها لحلول مبتكرة لبعض الشكلات التعليمية مثل تضخم المعرفة وعجز المادة المطبوعة وتكدس دور التعليم في الدول النامية. وقد بدأ الاعتماد على هذا الأسلوب بعد تحقيقه نتائج طيبة على الستوى العالمي وطهور أثره الإيجابي في رفع كفاءة التعليم المستمر ومدى الحياة.

شبكة الإنترنت

شهد العقد الأخير من القرن العشرين ثورة كبيرة في مجال المعلومات غيرت الكثير من المفاهيم والطرق في عالم اليوم. ولعل أهم ما ميز هذه الثورة المعلوماتية ظهور شبكة حواسيب عملاقة سميت بالإنترنت، ربطت الكثير من المدارس والجامعات والشركات ومراكن

وزارة الدفاع الأمريكية في العام ١٩٦٨م بإنشاء شبكة لريط حواسيبها المنتشرة في أمريكا عرفت اختصاراً بشبكة أريا ARPA-NET وفي العام ١٩٧٠م تحوات التسميعة الي شبكة داريا DARPA-NET وفي منتضف الثمانينيات ريطت المؤسسة الوطنية الأمريكية للعلوم National Science Foundation العديد من الجامعات ومراكز البكوث مكونة شبكة المؤسسة الوطنية للعلوم التي عرفت اختصارًا بالتسمية -NSF NET وقامت العديد من المؤسسات الأمريكية ببناء شبكاتها الخاصة كوكالة ناسا وغيرها. وفي عام ١٩٨٨ تم تجميع هذه الشبكات وإنشاء شبكة الإنترنت. تعتبر الإنترنت وسيلة معلوماتية قربت العالم من عصر المعلومات وتسببت في تغيير الكثير من المفاهيم في



عالم اليوم؛ وهي شبكة في تطور كبير ودائم واكنها
تواجته تحديات أهمها نموها الهائل حيث بلغ معدل
نسبة نموها . - // في عام ١٩٩٩م والامتزاج الشديد
بين تقنيات الحوسبة وتقنيات الاتصالات وتزايد المواقع
المرتبطة بالإنترنت واستخدامها للمواد التي تحوي
وسانط متعبدة Multimedia كالصور التحركة
والأصوات والأقلام وازدياد تنوات دعا لمطومات أدى
إلى بطء الاتصال مع الشبكة مما دفع المؤسسة الوطنية
المريكية للطوم إلى طرح مبادرة إنترنت الثانية بمعنف
تسريع العمود الفقري للإنترنت حوالي - ١ ضعف
عن السرمة الصالية وإنترنت الثالثة لتسريع العمود
الفقري لإنترنت الثالثة لتسريع اللحقياجات
المستقبلية المتنامية من سرعات الاتصال.

استغدامات الإنترنت

أصبحت الإنترنت ساحة لكثير من النشاطات الافتراضية كالدراسة مع جامعات افتراضية أو الشاركة في مؤتمرات علمية افتراضية إلى غير ذلك من الأعمال التي لم يشهدها العالم من قبل. كذلك بدأت الإنترنت أداء دور محوري في المدارس كمساعد في العملية التعليمية باعتبارها موسوعة علمية لا مثيل لها ولتوفيرها أدوأت متفوقة لشرح وإيضاح التجارب والأفكار. وفي التعليم الجامعي يتم استخدام الإنترنت بصورة مكثفة في تبادل الأفكار والبحوث وكذلك عززت الإنترنت ظاهرة التعليم عن بعد حيث إنها أعطتها التفاعل بين الطالب والمدرس وبين الطالب ورمالاته والذي كأن غائبًا في طرق التعليم عن بعد التقليدية. وتستخدم الإنترنت كذلك في الأعمال التجارية حيث يتم عقد الصفقات التجارية وشراء السلع وغير ذلك من الأعمال التجارية، وهناك الجانب الترفيهي باحتواء الإنترنت على المواقع التي توفر الألعاب والأفلام...إلخ. والإنترنت تعمل كوسط أتصال وكوسط إعلامي حيث توفر ضدمات البريد الإلكتروني ومجموعات الأخبار والدردشة عبر الشبكة والتواصل المرثى وغير نلك من

التغيرات الحاصلة في التعليم

يشهد العالم تغيرات واسعة في المفاهيم التعليمية نتيجة الثورة المعلوماتية حيث يتم إعادة صياغة المفاهيم التعليمية بطريقة جديدة، ومما يتم إعادة صياغة الكيفية التي يتم بها التعليم حيث تتم إعادة صياغة طرق التي يتم بها التعليم حيث تتم إعادة صياغة طرق التعليم لتستبغيد من التقنيات الصديثة والواقع

العلوماتي الجديد إن طريقة استنكدام الدرس للسبورة وتتبعه لكتاب ونهجى ولخطة يراسية رغم استخدامها خلال المائة سنة الماضية ولجميع المراحل التعليمية ورغم اعتبارها الطريقة الأكثر شعبية بين للدرسين، إلا أنها لا تعتبر طريقة مثلي في عالم اليوم ديث ظهرت فلسفات تعلىمية حديدة كطرق التعليم الوجهة لحل السائل Proplem Based Learning (PBL) وطرق التعليم المفتوح (PBL) والتعليم الحر والتعلم عن طريق التسلية...إلخ، وكلها تهدف إلى التحرر من القيود والشكليات القديمة والاستفادة من الوسائل والتقنيات التي احدثتها الثورة المعلوماتية وشبكة الإنترات في التعليم. كما ظهرت مؤذرًا الفلسفة التعليمية الجديدة التي ترتكز على «فلسفة تعليم غير محدود بالزمان والكان» والحرك الأساسى للفلسفة الجديدة هو شبكة الإنترنت التي تستخدم في عملية التدريس كشكل من أشكال التعليم عن بعد.

التعليم عن بعد

في ظل التحديات والاختناقات التي تواجهها معظم أنظمة التعليم في العالم، لجأت العديد من الدول إلى البحث عن بدائل غير تقليدية تمكنها من مواجهة التزايد الكبير في الطلب على التعليم من قبل فئات المجتمع المختلفة. وبالرغم من الزيادات الكبيرة في أعداد الطلاب الراغبين في التعليم، والناتج عن التزايد الكبيس في أعداد السكان، وخصوصًا في الدول النامية، فإن الوارد المادية التاحة لأنظمة التعليم في هذه الدول لم تلاخظ زيادات تذكير في التخصيصات المالية بالدرجة التي تمكن من التوسع في نظم التعليم التقليدية لاستيعاب ما يمكن أن يطلق عليه جدايًا الانفجار في اعداد الطلاب. ويناء على هذا الوضع فإن البحث عن بدائل غير تقليدية تكون ميزاتها الأساسية ليس فقط توسيع فرص التعليم وتحسين كفاءته، بل من ناحية ثانية مساهمتها في تخفيض كلفته والوصول إلى ترشيد أكثر في استخدام الوارد التاحة له. ومن أهم البدائل لحل هذه الشكلة هو نظام التعليم عن بعد الذي أثبتت الدراسات أنه يساهم دون شك في توسيع قاعدة الفرص التعليمية ويخفض كلفة التعليم بالمقارنة بنظم التعليم التقليدية. إن التعليم عن بعد كما يقول كاي ورميل هو وسيلة أساسيية لتخفيض كلفة التعليم. ويضيف الباحثان أن كلفة إنشاء وتطوير مؤسسات

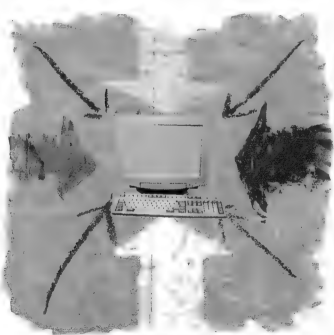
التعليم عن بعد قد تكون مرتفعة نوعًا ما لكنها في النهاية تتوزع على الأعداد الكبيرة من الطلاب لذلك فإن التكاليف المباشرة للتعليم تكون اقل من مثيلاتها في نظم التعليم التقليدية، فبعكس نظام التعليم العالى التقليدي الذي تزيد كلفته برَيَادَة أعداد الطَّلاب، فإنَّ نظم التعليم عن بعد تنخفض فيه كلفة الطالب كلما رادت أعداد الطلاب العداد

تعريف التعليم عن بعد

هناك تعاريف عبدة للتعليم عن بعد Distance Learning والتعليم المفتوح Open Learning ففي أحيان كثيرة يستخدم هذان التعبيران كمرادقين بعضهما لبعض غير أن بعض التربويين قد يلجأ في بعض الأحيان إلى التمييز بينهما، فعلى سبيل المثال

يعرف شاندر التعليم عن بعد بأنه «تلك العملية التعليمية التي يكون قنيها الطالب مقضولاً أو بُعيدًا عن الأستاذ بمسافة جغرافية يتم عادة سدها باستخدام وسائل الاتصال الحديثة».

أما بالنسبية للتعليم الفتوح فيقول شاتدر إن «التعليم المفتوح يؤكد بالأساس على التحرر الكامل من العقبات التي يفرضها النظام التقليدي على الطالب خصوصًا فيما يتعلق بالانفتاح في القبول، ووسائط التعليم Teaching Media، ومستوى الناهج والمسافات، والمكان والزمان وفي جميع هذه الجوانب يتمتع الطالب بجرية غير محددة في اختيار ما يتناسب مع قيراته الشخصية». إن جميع الخصائص التي ذكرها شاندر بالنسبة للتعليم المفتوح تمثل خصائص



ولا الصهوطة العدد (٩١) شوال ١٤٢٣ ف

رئيسية في نظام التعليم عن بعد لذلك لا يفرق الكثير من التربويين بينهما.

The الجمعية الأمريكية للتعليم عن بعد. United States Distance Learning AssociaUnited States Distance Learning AssociaGeorgia عن بعد بانه «هو تتوسيل Delivery لواد التدريب عبر
Electronically Medi الذي قد يشمل الاقمار الصناعية
المساعة، أشرطة الفينية بي شمل الاقمار الصناعية
المساوية، أشرطة الفينيو، الأشرطة الصوتية،
الحاسوية، أو غير ذلك
الحاسوية، الاقتلادة أو غير ذلك
الوسائط المتاحدة أو غير ذلك
من الوسائط المتاحدة أو غير ذلك

الصفات الأساسية للتعليم عن بعد

يتصف التعليم عن بعد بالصفات التالية:

الفصل بين المدرس والمتعلم مكانيها أو زمانيًا.

استخدام وسيلة اتصال تعليمية Instructional لريط المدرس والمتعلم وتوصيل مادة الدرس.

- توفير وسط اتصال ثنائي الاتجاه بين المدرس أو المؤسسة التعليمية والمتعلم.

التحرر الكامل من العقبات التي يفرضها النظام التقلام التقلام التقلامية، ويتمتع كالانفتاح في القبول ومستوى المنامة، ويتمتع الطالب في اختيار ما يتناسب مع قدراته وإمكاناته الشخصية حيث يقوم بانخاذ القرارات التي تخص عملية تطبية.

التعليم عن بعد باستخدام الإنترنت

تعتبر طريقة التعليم عن بعد باستخدام الإنترنت شكلاً شاملاً لكل أشكال التعليم عن بعد التي انتشرت في العقود الأربعة الأخيرة والتي اتخذت أشكالاً تعددت وتطورت مع نطور التقنيات المثاحة أمام طرفي العملية التعليمية: الجامعة والطائب، والفرق بينها وبين غيرها من الطرق السابقة هو استخدامها لشبكة الإنترنت كوسط تطبي وكوسط اتصال.

عائت طرق التعليم عن بعد مشكلة مزمنة هي عدم التفاعل بين الطالب والمدرس والتي تم حلها بظهور الإنترنت التي محلت عملية التعليم عن بعد تحظي بميزة اساسية هي عملية التفاعل بين الطالب والمدرس أو بين الطالب وزملائه وعير وسائل تقنية مضتلفة سنذكرها لاحقًا. كذلك تعتبر الإنترنت موسوعة علمية كبيرة وأدارة كبيرة وأداة متفوقة لإيضاح الافكار والتجارب. وقد كان هذاك جيل ما زال قائمًا حول إمكانية تصبين نوعية ومخرجات نظام التعليم عن بعد، وقد ساعدت

الإنترنت بغناها العلوماتي ووُسَائلها التواصلية فيَّ دعم نظام التعليم عن بعد وتحسين مخرجاته.

الحرم الجامعي الافتراضي Virtual Campus

تتم الدراسة عن بعد باستخدام الإنترنت عن طويق الاتصال الفوري بالحرم الجمامعي الاقتراتسي الذي يكون بشكل موقع على شبكة الإنترنت يستطيع الطالب التجول داخل الحرم الافتراضية والانتقال بين اقسامه المنتلفة كالكليات الافتراضية والمكتبة ومركز الموارسة والمحدد الطالب الدرنشة ...إلخ. ولغرض الدراسة يستطيع الطالب الدخول إلى قاعة الدرس الافتراضية يستطيع الطالب الدخول إلى قاعة الدرس الافتراضية الوجيات الفريخة أو الجماعية أو كتابة التقازير أو الوجيات الفريخ الجماعية أو كتابة التقازير أو إحراء الاخترارات...الخ.

قاعة البرس الافتراضية

في قاعة الدرس الافتراضية يتم تقسيم الطلاب على شكل مجاميع صغيرة (بمعدل ٨ طلاب إلى المشكل مجاميع صغيرة (بمعدل ٨ طلاب إلى المدرسين الخصوصيين مجموعة من المدرسين الخصوصيين Mentor كل مجموعة . يبجد على الأقل أحد هؤلاء المدرسين على الشبكة حسب جدول معد من قبل الجامعة ليتأكد من وجود مدرس على الشبكة على مدار الساعة. عند بخبول الطالب لقاعة الدرس الافتراضية يستطيع تصفح المحاضرات ومناقشة محتوياتها مع الاستاذ أو مع زملائه وحل الواجبات ولجراء الاختبارات اليومية أو الفصلية وكالوجبان وإجراء الدرشة إلى آخر ما توفره الإنترين والدرشة إلى آخر ما توفره الإنتريت من وسائل. إن الوسائل المتاحة في قاعات الدرس الافتراضية مختلفة وتتراوح بين استخدام الوسائل الاترة.

ـ تكنولوجيا الوسائط المتعددة Multimedia إلقاء الحاضرات، والمحاضرة قد تكون بشكل نص أو نص صدعوم بالعسوت أو بشكل فيديوي. وفي نهاية للحاضرة قد يطلب من الطالب إجراء تقويم.

- استخدام البريد الإلكتروني E-mail لإرسال الرسائل بين أفراد المجموعة والمدرسين.

- الدريشة Chat التي توفر إمكاتية تديد اوقات الدوار مسبقًا ، كي يكن المترس مرجورًا مع الملاب للإجابة عن استلتهم واستفساراتهم بضورة ميأشرة Online.

معقاد النقاش Discussion Groups التي يتم فيها الإعلان عن سَوْالْ يمثل موضوع المناقشة في

شِكَانْ رابطة والردون المتتابعية على السؤال، ويستطيع الطالب تصفدها عند بخوله إلى الشبكة.

ـ اللوح الأبيض White Board الذي يستخدم للكتابة والرسم، وهو البديل الإلكتروني للسبورة في القاعات التقليدة.

دشاشة: إسقاط ويب Web Projector لعرض الشرائح Slides وهو البديل الإلكتروني الأجهزة عرض الشرائح Overhead Projector.

- لرحسة الإعسلان Bulletin Board لوضع الإعلانات عن الفعاليات التي ستجرى في القاعة الافتراضية.

ـ استخدام روابط Links مع مواقع مفيدة تساعد الطالب على الاستزادة من موضوع الدرس بمعلومات خدة.

- زاوية الأسئلة التي يتردد طرحها Frequently Asked Questions والإجابات الثالية لها.

- تقنيات تواصل مرثي لن يرغب من الطلبة بذلك. ويتوقع المنظرون الترييون تفوق قاعات الدراسة

ويتوقع التغزين التربيون تقوق ماعات الدراسة الافتراضية على القاعات الاعتيادية لامتلاكها اساليب تراصل مختلفة ولعدم تقييد التعلم فيها بزمان أو مكان محددين، وتقوم شركات المعلومات العالمية الكبرى بتطوير البرامج والحلول لتعزيز عملية التعلم عن بعد التي ستعتبر الشكل المفضل للتعليم في مجتمع المعلومات الذي نسمير للدخول إليه في القرن القادم. ومن الشركات الرائدة في هذا المجال شركة لوسنت لمعتد شركة لونس Lotus وشركة ابم، وغيرها. سمتها بيرسمست Lotus وشركة ابم، وغيرها. سمتها بيرسمست Persyst مصمحت بشكل رسمي سمها الاستخدام وتتكن من برنامج للاستاذ لإلخال الدروس وبرنامج للطالب للإسخال.

تحثوي بيئة لرسنت التعليمية الافتراضية على عدد من الغرف التي تضم عبدًا من الفعاليات:

ـ قاعة الدرس Classroom لإلقاء الماضرات.

مركز الموارد Resource Center (المكتبة، الوحة الإعلان، أدوات الإدارة).

ـ الضرفة العـرة Breakout Room لإنهـاز الواجبات الجماعية.

ـ مكتبى My Desk لحل الفروض الفردية.

ـ الردمة Lounge للدريشة وحلقات النقاش.

. Course Calendar التقويم الدراسي

ـ غرضة الأستاذ Mentor Room للقاء الأستاذ (افتراضناً طبعًا).

- سجل الاتصالات Roll Call.

ـ غرفة الساعدة الفورية Online Help.

فوائد طريقة التعليم عن بعد باستخدام الإنترثت بعدر التعليم عن بعد حالاً مثالثاً للأن إد التباعد،

يعتبى التعليم عن يعد حالاً مثالبًا للأفراد التباعدين جغرافيًا وهو يدعم التوجه التعليمي الجديد الذي يتم تحت إطار فلسفة تعليم غير محدود بالزمان والكان. كذلك يؤدى هذا النوع من التعليم إلى اختصار التكاليف، ففي نظم التعليم عن بعد التقليدية كما ذكرنا تنخفض كلفة الطالب بزيادة أعداد الطلبة وفي دراسته للجامعة اليابانية المفتوحة وجد «موتا» أن تكلفة الطالب الجامعي في هذه الجامعة صوالي ربع الكلفة في الجامعات الوطنية اليابانية. أما «واقتر» فوجد أن الكلفة المتكررة بالنسبة للطالب في الجامعة المفتوحة في بريطانيا كانت حوالي نصف كلفة الطالب في الجامعات التقليدية. وفي دراسة أخرى عن الجامعة الفتوحة في بريطانيا وجد هارلوك أن كلفة الطالب في مجال الآداب عبارة عن ١٠,٥٪ من كلفة الطالب في الجامعات التقليدية. أما بالنسبة للتعليم عن بعد باستخدام الإنترنت فقد وجد في دراسة لمنظمة اليونسكو أن التعليم باستخدام الإنترنت يقلل تكاليف الدراسة بنسبة الثلثين وقد استحدثت اليونسكو جامعتين تستخدم هذه التقنية إحداها في موزنبيق والأضري في جنوب إفريقيا. ويمتاز التعليم عن بعد باستخدام الإنترنت بغنى وتنوع المواد التعليمية التي يمكن أن تعد باستخدام أكفأ الأساتذة والتي يمكن عرضها باستخدام النصوص والصور الثابتة والمتحركة، إضافة إلى استخدام الصور ولقطات الفيديو. ويتم تلقى هذه المعلومات بصورة تفاعلية يتحكم فيها المتلقى بالسار والوقت، ويحصل المتلقى على أحدث التعديلات المخلة على المناهج بشكل فسورى دون انتظار إعسادة طبع الكتاب أو تحديث شريط الفيديو في طرق التعليم عن بعد التقليدية. تقدم طريقة التعليم عن بعد باستخدام الإنترنت والذى يطلق عليها أسماء كالتعليم الإلكتروني والجامعة الافتراضية... إلخ حلولاً مبتكرة لبعض المشكلات التعليمية مثل تضخم المعرفة وعجز المادة المطبوعة وتكنس دور التعليم في الدول النامية.

جامعات تستخدم برامج التعليم عن بعد باستخدام الانترنت

وقد قامت العديد من جامعات العالم بفتح برامج للتعليم عن بعد: باستخدام الإنترنت بعضها جامعات عالمية رائدة في طرائق التعليم عن بعد، وبدات الآن استخدام الإنترنت في التعليم عن بعد وبعضها جامعات افتراضية جديدة ومن هذه الجامعات:

- الجامعة المفتوحة في بريطانيا التي تأسست سنة ١٩٦٩هـ وأصبحت منذ عام ١٩٩٠عالية وتقدم خدماتها إلى أوروبا الغربية والشرقية والشرق الأوسط والادنى، ويبلغ عدد طلابها حوالي عشنرين الف طالب يدرسون ثلاثمائة منهج تضم تخصصات علوم التربية والعلوم الإنسانية والقانون واللغات وعلوم الصاسب والرياضيات... إلخ.

- جامعة فينكس التي بدأت ببرامج التعليم عن بعد

باستخدام الإنترنت في عام ١٩٨٩ وتمنح شهدادات البكالوريوس والماجستير في إدارة الأعسال وانظمة المطلومات والإدارة والتسويق الدراسة للمصدول على الدراسة للمصدول على شهدادة البكالوريوس حوالي م٧٧٠ ولارًا أمسا أجسور المكتوراء فتتراوح بين ١٩٧٠ ولارًا أمريكيًا.

ـ جامعة بارنكتون التي تعتبر أكبر جامعة تستضدم نظام التعليم عن بعد حول العالم ولها فروع في عدد كسبيسر من الدول، منها البسرازيل، كندا، مسصسر،

إنكلترا، فرنساء الهند، ماليزيا، الباكستان، إيطاليا، اليابان، ونيجيريا، ودولة الإمارات وغيرها.

ـ جامعات افتراضية ١٠٠٪ لا تملك حرمًا جامعيًا وإنما حرمًا افتراضيًا للقيام بهذا الغرض كجامعة زيف ديفز وجامعة جونز الغالية وغيرها.

ـ جامعات عربية مثل جامعة بيروت رجامعة العرب الإلكترونية وفرع مصري لجامعة سيتي وفروع جامعة بارنكتون في مصر والإمارات وغيرها.

طرق التقويم والاختبارات

يمكن تمييز نوعين من أنظمة التقويم في الدراسة عن بعد وهما:

- نظام التقويم المعتمد على الواجبات والفروض والتقارير

حيث يتم تقويم تقدم الطالب في الدراسة تبعًا لما يأتى:

- تقارير يكلف الطالب بكتابتها لها علاقة بمواد درس.

- مجموعة من الواجبات والفروض.

- اختبارات الكتاب الفتوح Open Book Exam التي ينجزها الطالب عن بعد دون مراقب، وهذه الطرق تعتمد على مبدأ النزاهة الذاتية للطالب وتعاني صعوبة التحقق من أن الطالب هن الذي أنجيز الشروض



والواجبات والاختبارات وهي المتبعة في نظم التعليم عن بعد التقليدية.

- نظام التقويم المعتمد على الاختبارات:

يستخدم نظم تقويم مشابهة لتلك الستخدمة في التعليم التقليدي كالواجبات والتقاريز والاختبارات وللمسمان نزلفة الاختبارات وتوافيقها مع الانظفة والقوانين المرعية لدى الجامعات تتبع الجامعات التي تستخدم نظام التعليم عن بعد الماليد على إدارة العملية المستخدمة في التعليم التقليدي في إدارة العملية

التعليمية والاختيارات عدر الشبكة، حيث بكون هناك تأكيد أن يتم الاختبار في مكان وزمان مجديين وتحت رقابة للتأكد من شخصية المختير ، ولتحقيق ذلك يتم لجراء الاختبارات باستخدام احدى الطرق الأتيةن

- يطلب من الطالب الحضور إلى الجاسعة الأداء الاختيار أن أمكنه ذلك.

- يتم الاختبار في فرع للجامعة قريب جغرافيًا من منطقة المختبر متى أمكن ذلك.

- تحصين مراكز اختبارية بعيدة وتعيين مراقبي موقع Off-site Proctors للتأكد من شخصية الختبر أو يتم استخدام كاميرات في الصفوف الزودة بأجهزة المؤتمرات عن بعد للتأكد من شخصية الطالب.

- في حالة التحاق طلاب من بلدان أخرى في البرامج عن بعد يتم إجراء الاختبار في فرع الجامعة في البلد العني أو في مكتب تمثيلي مخول من قبل الجامعة البعيدة، ويمكن أن يتم الاختيار في مراكز مرتبطة بسفارات وقنصليات الدولة التي تنتمي إليها

معوقات التعليم عن بعد باستخدام الإنترنت

رغم الإيجابيات الكبيرة التي يتمتع بها التعليم عن بعد باستخدام الإنترنت إلا أن هناك بعض المعوقات، منها التكلفة المادية الأولية لتطوير المواد التعليميية ووضعها على الإنترنت والحاجة إلى تدريب الدرسين وقضابا حقوق الملكية الفردية وضرورة تطوير القواعد والنظم واللوائح الجامعية لتواكب الثورة المعلوماتية ومسئلة السيطرة النوعية ومستوى الدراسة وتقويم الطالب، إضافة إلى القضايا الاجتماعية التمثلة في غَيْابِ حَيَاة الدرم الجامعي وما يتبع ذلك من ضعف المنافسة بين الطلاب ومسالة التلقى السلبي للمعلومات، لتلك قاِّن هذا النوع من التعليم مالاتُم للتأسَ الجادين الذين لديهم روح الاعتماد على النفس والذين لا تسمح ظروفهم بالتفرغ للدراسة وأغلبهم يجمع بين الدراسة والعمل. كما أن هناك حاجة لتطوير علم أصول التدريس Pedagogy ليتلاءم مع المفاهيم التعليمية الجديدة، وإضافة إلى هذه المعوقات هناك معوقات خاصة بالنطقة العربية، منها عدم دخول الإنترنت إلى بعض البلدان العربية وأسيبة المعلومات لدى بعض الشعوب العربية وتخلف البنية التحتية للاتصالات، وضيق المزمة الخصصة للاتصال، الأمر الذي يؤدي

إلى بطء الاتصال بشبكة الإنترنت وعرقلة عرض المواد التعليمية التي تحتوي على الوسائط التعددة.

نرعية رجردة التعليم عن بعد

قامت بعض الجامعات بعمل دراسة العرفة جودة ونوعية التعليم عن بعد باستخدام الإنترنت ومقارنته بالتعليم التقليدي والحظت هذه الدراسات أن التعليم عن بعد باستخدام الإنترنت قد حقق نتائج جيدة ومرضية، ففي دراسة تمت في جامعة كاليفورنيا الحكومية في نورثريدج -Calrifornia State Univer sity, Northridge, قام الأساتذة بتجرية لقارنة مخرجات التعليم عن بعد باستخدام الإنترنت مع مخرجات التعليم التقليدي، حيث ثم تقسيم مجموعة مكونة من ٣٣ شخصًا بصورة عشوائية إلى مجموعتين وتم تدريسهم مادة الإحساء Social Statistic بالطريقة التقليدية وطريقة التعليم عن بعد باستخدام الإنترنت. وقد أحرزت مجموعة التعليم عن بعد سبقًا بمعدل ٢٠٪ عن مثيلتها في اختبارين، بالإضافة إلى أن مجموعة التعليم عن بعد كأن لها اتصال أكبر بعضها مع بعض ومع المدرس وانفقت وقتًا أكبر في الأعمال الصفية (الواجبات والتقارير... إلخ). وقد ذكر طلاب التعليم عن بعد أن الدراسة كانت مرنة وأنهم حققوا فهمًا جيدًا لمادة الدرس وتعززت لينهم اتحاهات جيندة زادت من ثقتهم بأنفسهم بصورة أكبر.

نوع الشهادة الملاوية

يلتحق الطالب ببرامج التعليم عن بعد للحصول على الشهادات الآتية:

- شهادات تدريبية أو تأهيلية Competency Based Certification في موضوع معين كدورات الحاسب الآلي المعطاة من قبل شركات عالمية كشهادات تأهيل مايكروسوفت Microsoft Certified وشمهادات تأهيل أوراكل Oracle Certified وغيرها. وهذه الشمهادات مطلوبة بكثرة في سوق العمل ويقوم بأخذها أناس حاصلون على شهادات كليات المجتمع أو الشهادات الجامعية الأولية.

- شهادات كلية مجتمع أو الدبلوم Dipmlpa وتمنح من قبل هيئات تعليمية عبر الشبكة وينتسب إليها طلاب انهوا المرحلة الثانوية أو متخرجون لم يستطيعوا الحصول على وظيفة ويريدون الحصول على شهادة أخرى في التخصصات الطلوبة في سوق



العمل.

الشهادة الجامعية الأولية (البكالوريوس) وتمنح
 من قبل مئات الجامعات عبر الشبكة في تخصصات
 كثيرة.

- الشهادات العليا ومعظم الجامعات يمنح شهادة المجسستير عبر الإنترنت، وهناك عدد قليل يمنح الدكتوراه.

الاعتراف والقبول العالمي

في السنوات الماضية كأن هناك نوع من التحير ضد الحاصلين على شهادات باستخدام طرائق التعليم عن بعد التقليدية حيث لم يتم الاعتراف بشهاداتهم، وكان معظم الحاصلين على هذه الشهادات من كبار السن والمتقاعدين وغيرهم من الشباب للوظفين انذين لا تسمح لهم ظروف عملهم بالالتحاق بالتعليم العادي، وبعد الثورة العلوماتية وظهور الإنترنت بدا الحال بالتبدل تدريجيًا رغم وجود بعض المؤسسات التي بالتعل مخرجات التعليم المصفي التقليدي على مخرجات التعليم الإلكتروني باستخدام الإنترنت، مخرجات التعليم الإلكتروني باستخدام الإنترنت،

والصوافيز التي تؤدي إلى زيادة التشاعل وتحسين مضرجات التعليم عن بعد باستخدام الإنتريت. ويدا خريجو هذا النوع من التعليم في كسب ثقة جهات العمل مثلهم مثل طلاب التعليم الصفي التقليدي، ولن يمضي وقت طويل حتى تصبح طريقة التعليم عن بعد باستخدام الإنتريت بسبب الفوائد التي ذكرناها سابقا شكلاً من أشكال التعليم المفضل والمعترشيه حول العالم، ولهذه الأسباب بدأت مئات الجامعات حول العالم، فيقت عثل هذه البرامج، ومع بدأية الألفية الثالثة (لا عدد هذه الجامعات زيادة مطردة كذلك عدد الطلبة المناسبة الها،

أهمية الإنترنت في التعليم

يتوقع أن يكون نموذج التعليم عن بعد باستخدام الإنترنت الندوذج الفضل للتعليم في مجتمع المعلومات الفتل وهو تعليم إلكتروني سيؤدي إلى استخدام اقل للمواد الأرضية من أوراق وأقلام ويترول حيث إن كلفة الاتصال بالجامعة ستكون أقل من سعو البترول الذي يحتاجه الطالب للذهاب إلى الجامعة وسيوقد كذلك الوقت والجهد البشري ويساهم في تطوير الإنسان

الذي سيحتاج للتعليم مدى الحياة: مشكلات استخدام الإنترنت في التعليم

شبكة الإنتربت مفتوحة ويصعب السيطرة عليها وفيها ترويج لبعض الأبدبولوجسات الضبارة وللفن الإباحي مما قد يؤدي إلى بعض الآثار السلبية وهذه مَنْ المُشْكلات العالمية للشبكة. كذلك هناك مشكلات أخرى متمثلة في القرصنة والخداع الذي قد يلجأ إليه الطالب في كتابة الولجبات والتقارير والاهتبارات عبر الشبكة، كما أن الشبكة تحتري على مواقع ترقيهية كثيرة قد تتستب في إضاعة وقت الدارسين في اشياء غير مفيدة كالالعاب والدردشة وغير ذلك.

هل ستلفى الإنترنت دور الأستاذ في التعليم؟

إن الأستاذ لا يمكن استبدال الآلة به ولكن سيكون هناك منافسة شذيدة كالمنافسة الموجودة في الأسواق المفتوجة وسيحل الأستاذ المؤهل والقادر على النافسة منعل الأستادُ غير المؤهل، كما أن الأستاذ المؤهل سيحصل على أكثر من عمل حيث ستتعاقد الجامعات التي تستنذم انظمة التعليم عن بعد باستذدام الإنترنت مع الأساتذة اصحاب الكفاءة في سوق تنافسي قوي.

التعليم عن بعد والتخصصات العلمية والهندسية

تحتاج بعض التخصيصات العلمية ومعظم التخصصات الهندسية إلى الحضور الفيزيائي للطالب إلى الجامعة لإجراء تجارب مختبرية لذلك كانت التخصصات الهندسية مستبعدة من طرائق التعليم عن بعد التقليدية. إن استخدام الحاسوب والانترنت أعطى بعض البدائل التي تمكن الطالب من عمل مجاكاة Simulation للتجارب الحقيقية. إن بعض الجامعات تطلب من الطالب الحضور لساعات قليلة لإجراء بعض التجارب وحضور بعض الماضرات العلمية، ويمكن للطالب مواصلة دراسة بقية المواد النظرية عن بعد خلال أيام الأسبوع الأخرى. ويبدو أن شكلاً تعليميًا هجينًا (مزيج من التعليم عن بعد والتعليم التقليدي) سيعطى حلولاً للمشكلات التي يجابهها التعليم الهندسي عن بعد.

تشبير التنبؤات والتوقعات إلى أن التعليم العالى في الوطن العربي سيشهد توسحًا كبيرًا وخصوصًا في جنوانيه الكمية وينسب نمو قد تكون أكبر مما

شهده هذا القطاع في العقدين السابقين. وهذا التوسع الكمى سيكون اتجامًا أكدرًا وذلك لأن مجموعة من العوامل والعطيات للرتبطة بضرورة التوسع في هذا القطاع ستفرض نفسها على الساحة العربية وتؤدي إلى زيادة الطُّلب على التعليم العسالي، ومن هذه المعطيات الزيادة المنتظرة في عسدد سكان الوطن العربيء كذلك يتوقع حصول نقص في أعداد إساتذة الجامعات حيث أشارت إحصائية لمنظمة اليونسكو بأن ما يحتاجه التعليم العالى من أعضاء هيئة التدريس بطول عام ٢٠٠٠م شيكون ضوالي ٣٤٤ الف عضيو هيئة تدريس علمًا أن عبد أعضاء هبئة التدريس في عام ١٩٩٢م لم يتجاون ١٤٠ الفّا. ومن الشكلات التعليمية في الوطن العربي وفي العالم الثالث تكدس دور التعليم بالطلاب وعجن المادة المطبوعة وتضخم المعرفة الناتجة عن التقدم العلمي الهائل الذي نجم عن تطور الاختصاصات الأكاديمية وزيادة تنوعها وتنامى الوعى بضرورة توخى مناهج وطرائق جسامعة للتخصصات ومتعددة التخصيصات في مجال التعليم والتدريب والبحث العلمي. ومن جهة أخرى فإن التقدم السريع لتكثولوجيات المعلومات والاتصال الجديدة وتزايد قابليتها للتطبيق في شتى وظائف التعليم العالى واحتياجاته أعطى فرصة كبيرة للدول العربية لتطوير التعليم. لكل هذه الأسباب فإن من الضروري للوطن العربى تنويع اساليب التعليم او إعادة هيكلته حتى يتوامم مع التطلبات والاتصاهات التربوية المعاصرة. لقد أثبتت الدراسات والبحوث أن التعليم عن بعد باستخدام الإنترنت لا يشكل فقط إنجازًا كبيرًا في مجال تنويع بني التعليم العالى وهياكله، ولكن أيضًا في فعاليته للتصدي لمجموعة كبيرة من التحديات والأختناقات التي يعانيها التعليم المالي المعاصر وعلى الخصوص في جوانبه النوعية والكمية. كذلك أثبتت الدراسات أن التعليم عن بعد يعتبر

وسيلة لتخفيض كلفة التعليم. ومع وجود بعض السلبيات في نظام التعليم عن بعد باستخدام الإنترنت فإن الجامعات ومراكز الأبحاث التعليمية وشركات البرمجيات الكبرى تسعى جاهدة لتطوير اساليب وطرق جديدة لرفع مستوى هذا النوع من التعليم وتقديم الحلول الشكلاته، وإن يمضى وقت طويل حتى نشاهد هذا النوع من التعليم قد أصبح من نظم التعليم التي مستمثل مفتاح الضخول إلى القرن القالم قرق المعلوصات إن طرق التعليم عن بعد باستخدام المعلومات إن طرق التعليم عن بعد باستخدام الانتظام ستكون من أشكال التعليم أمهمة في الالفية الشائلة، واستخدام الما الشائلة، واستخدام الم السوادد الطبيعية كالورق والبترول وأكثر أماناً للبيئة بتخفيف الرحام وتقليل حوادث السير، وستقدم حلولاً مبتكرة لمشكلات التعليم في العالم وفي الدول النامية بشكل خاص كالزيادة الكبيرة المتوقعة في اعداد بشكل جامدة ملمونة وتسارع المعلومات وتجدد الطلاب وتضخم المعرفة وتسارع المعلومات وتجدد المعلمات وقيرها من الامور التي سنشهدها في عصر المعلمات ع

المنتشرة والمفضلة المرونة والغوائد التي يعطيها، لذلك فإنه من الفنترورة بمكان البدء بيرنامج قرمي عربي لإنشاء جامعات عربية تتبع نظم التعليم عن بعد ياستخدام الإنترند، ويمكن أن يتم ذلك بالتعاون مع جامعات عالية والنحة في هذا الجبال. كذلك قمن تطوير العملية التطهيمية التقليدية ووضع الطالب العربي والمدارس والجامعات العربية على خريطة العربي والمدارس والجامعات العربية على خريطة الاتحكم في سلبيات الإنترنت، ويجب على الحكومات وبالغواد الاستثمار في التعليم وإيجاد السعيل الكفيلة لتطوير البنية التحتية لشبكات الاتصال والمعلومات التعليم وإيجاد السبيل الكفيلة لتطوير البنية التحدية للتحاور البعدة التحديد التحاور البعدة التحديد التعاور البعدة التحديات الانتحال والمعلومات التعاور البنية التحديد المحديدة التحديد التحديد الاتصال والمعلومات

بعادر البحث الأهنبية

- 7-ZD University at www.zdu.com.
- 8- Bill Gates et al., "The Road Ahead", The Penguin Group, London - New York, 1995.
- UNESCO/ICDE Developments In Distance Learning Education In Asia.
- 10- UNESCO World Education Report UNESCO 1995, P108.
- 11- N.J. Chander "Management of Distance Education", Stearling Publishers Private Ltd., 1991.
- 12- G.Alan, T. Melody, "The McGraw-Hill Handbook on Distance Learning", McGraw-Hill Publisher, 1997.
- 13- Lynnette R. Poster, "Creating Virtual Classroom: Distance Learning with the Internet".
- 14- K. Mantyla, J. Givide, "Distance-Learning: A step-by-step
- 15- Lucent Company documentation at the site www.lucent.com.
- 16- British Open University web page at www.open.ac.uk.
- 2 17-Jones International University web page at www.international.edu.
 - Marsha Woodbury "Summary of the discussion on Ethics and Privacy and Asynchronous Learning Networks (ALN)", ALN Magazine, Vol. 1, Issue 2, August 1997
 - T Kaye and G. Rumble "Open Universities: A Comparative Approach", UNESCO 1993.
 - The Distance Education Guide at www prenhall.com.dlguid.

معادر البحث العربية:

 د. معبدالله رمضان بوبطانة «مبررات إساء الجامعة العربية المتوحة»، ورقة مقدمة لاجتماع الخبراء حول إنشاء الجامعة العربية الفتوحة.

"لد محمد للأمون اقسمات التربية التي نريدها ورقة مقدمة للموسم الثقافي الرابع لمركز البحوث التربوية والمناهج، وزارة التربية، مولة الكويت من ٢٢ إلى كا مارس ١٩٩٧م،

أ. مكتب اليونسكو الإقليمي للتربية في الدول العربية دتأسلات في مستقبل التعليم في المنطقة العربية خسلال العقدين ١٨٥٠ - ٢٠٠٥م.

ه. عددالقادر الكاملي، ماهر الحديدي
 وثورة إبترت التعليمية، محلة إبترت
 العالم العربي، اكتوبر ١٩٩٨م

 آلت علم عن نعيد أوراق عبدل الدوة التي نظميها منتدى الفكر القيربي بالتعاون مع جامعة القدس المعتوجة.
 عسسان أسيارس/الدار ۱۹۸۷م.







بالتسعلم الإلكتسروني، أو الدراسمة الإلكتسروبية و Virtualeduca- الإستان و education و Virtualeduca- الإفتراضي education و بالتبعليد الإفتراضي on-line distance learning عدم التسميات تصب في المعنى بفسه، وهو فرضية أن أي شخص برغب في التعلم بسنطيع المحصول على التعليم من خلال ما يطرح على شبيكة المعلومات الإنترنت. بون الصاجة إلى الذهاب إلى الجامعة أو الكلية أو مركز التدريب المطلوب.

وتحتوي شحكة العلومات الإنترنت على كم هائل من الدراسية الاكتبروبيية وتسدة هذه الدراسة من مراحل الصفوف المتوسعة والقانوية وحتى السفة التحصيريية للحاممة ولجيبيم المراحل الحامعية من بكالوريوس إلى الملجستير وحتى الدكتوراء كما بوحد دورات تدريبة نهت بيرامح التطوير المهني والتعليم السنتو وغيرها تنظير المهني والتعليم السنتو وغيرها و-(earming الإكترونية e-learming

إلى تسمين. ـ الدراسية المتسقطعية -Asynchronows e learning

. الدراسة عير المتقطعة -Synchronows e) (learning أي نقع مي أن راحد

فيما يحتص بالدراسة المتقطعة يحصب المعلم على دورات أو حصيص في الأوقات الداسمة له، مثال على ذلك الـ (Self-paced CBT)

computer based Training) واستسرطة العديو، ففيهما يستقارة العديد، ففيهما يستقارة من المقابلة المستقارة التي يقدسية الشعلة للوصول إلى الهيارات التي يهدك إليها التدريب وتتفاوت مدة حصول الطالم على الاستحمالة عن شبخص إلى احير ثال عمي حسب شرعة لها

وسن إيجنانينات فده القراسة أن التبدله يحدسل على البراسة حسب ملا منا الإوقائ له وبالحجد الذي يرعب في إعطائه كذلك يستطيع الشالك إعدادة دراسة الماده والوجنوع اليهها إلكترونيا كلما أحتاج لذلك أما أمم السلبيات فهي عدم استطاعة الطالب الحصول على تعدية راحمة من الاستاذ أو المدرس إلا في وقت متاشر أو عدد الاشتهاء من الدورة أو السوالح كذلك

بحثاج التعلم (الطالب) دائمًا إلى تحفير نفسه للدراسية، وذلك لأن منعظم الدراسية انفرادية، مما يشعره بالعزلة.

أما الدراسة غير المتقطعة التي تكون في الوقت الفعلى لتدريس اللام أو الدورة. مثال على ذلك الدراسة عن طريق Teleconferene الاتصال الرثي أو من خلال البث الفضائي Stellite broadcsting أو من خالال غرف الدادثة الذاصة بالدورة الطلوية. فيستطيع الطالب الحصول على التغذية الراجعة لدراسته خلال فترة وجيزة من بداية الدورة، وفيها يستطيع تقويم مستواه، ومدى قدرته على إكمال الدورة أو البرنامج، كما يستطيع تغيير مجرى سير براسته في الوقت الناسب وتعديل اى مشكلات قد تواجهه.

الصفات المشتركة لكل الدراسات الـ -on line هي:

- يستطيع المتعلم الصمحول على التعليم الإلكتروني من خلال الإنترنت، ٢٤ ساعة في اليوم، ٧ أيام في الأسبوع.

ـ يُستطيع الطالب (التعلم) الصصول على التعليم الإلكتروني من أي مكان في العالم. - بيئة التعلم الإلكتروني هي بيئة تعليمية مصممة حسب احتياج الشخص أو

المؤسسة، أو الشركة الطالبة لهذه الخدمة التعليمية. ـ تحتاج هذه الدراسة إلى تقنية معينة للحصول عليها. وتساند هذه الدراسة، شبكة الإنترنت، الشبكة الداخلية LAN والشبكة الواسعة LAN

عتدوي هذه الطريقة من التعلم على دورات وحصص وبرامج مختلفة، كما تحتوى على وسائل تقويم من خلال الاختبارات، ويصصل الدارس في نهاية اللطاف على شهادة.

عادة ما يساند الثعليم الإلكتروني إدارة إلكترونية Learner Management System وهن المسؤول عن التسجيل والدفع والوصولات ومراقبة التقدم العلمي للطالب.

طِقَى الله online education اليوم قبولاً شديدًا في المحتمِّعات المختلفة، وخصوصًا في الرسسات والشركات الخناصة منها والحكومية، إذ يبحث الموظفون والتوظفات على حُدّ سُنوّاء على منابع لتحسين



أدائهم المهنى بالمشاركة في مجالات العمل المختلفة التي تضيف إلى خبرتهم العلمية والعملية.

وفي السابق كانت الشركات تأخذ على عاتقها تدريب موظفيها وكان الموظف يقبل بأي تدريبات تعرض عليه من قبل إدارة الشركة أو المؤسسة التي يعمل بها. أما الآن، فنرى التوجه نحو الاعتماد على النفس لإيجاد المنة المبتغاة، وبالأخص عن طريق ما يعرض حاليًا من التعليم الإلكتروني.

التطور الذي حصل في برامج التدريب الإداري والكم الهائل من الدورات التدريبية والبرامج التعليمية جميعها أثرت إيجابيًا على تطرير مجال التعلم الإلكتروني.

هذه اللامركزية للدورات التدريبية فتحت الباب على مصراعية لنات وألاف الأشخاص للحصول على دورات ويرامج تدريبية متوفرة على الإنترتث. ولقد أيقتت الرئيسيات أثها بالسماح الوظفيها بالاستفادة من



هذه الدورات تفتح الفرص لتطوير عملها في المجال الذي تختاره، وبذلك فهي لا تفقد التحكم في المواضيح التي يدرسها المؤظفون بل تسهل لوظفيها تعلوير انفسهم، وبالتالي تعلوير المكان الذي يعملون به دون الدخول في متاهات التدريب المتواصل.

electronic contin- التعليم المستمر الإلكتروني uing education

مواقع أخرى مثل قاعدة البيانات الليئة بالعلومات عن هذه الدورات مــثل www.smartplanet.com

وwww.hungryminds.com, وتطرح هذه المواقع بورات وبرامج في مجالات مختلفة، مثل العلوم الإنسسانينية الحاسسية الألي والإندارة، رياضية ومحقوق وسياسة وأمور تختص بالعائلة ككل

والكثير من البرامج أو الدورات التدريبية الـ online المعروضة على الإنترنت مي أصلاً موجهة نحو التعليم الستمر والتعلوير المهني وهي ليست بالضرورة تابعة إلى أي جامعة أو مؤسسة اكاديمية.

لكنها قد تحتوي على قيمة كبيرة، من خيث محتوى الدورة، وكيفية التفاعل ما بين الطالب والاستاذ، والنظام الشبكي والاتصالي الذي يضحه. ويعض هذه الدورات مسهمة لتا؛ لجورتها وصلاحيتها لتغيرات واحتياجات العصر. ولا يقلقنا صدى الاعتراف بها من خسالا هسئسسسات المستراف بها من الموجودة مثلاً في الولايات المتحدة، فهي مبنية على احتياجات العصر في التقنيات الصالية وعلم الكمبيوتر والشبكات مما يثري معرفة أي يعلم التقنية العملية الم موفاقاً يعمل أي شخص كان، طالبًا جامعية الم موفاقاً يعمل في حقل التقنية.

منها ما نكرنا، سابقًا مثل شهادة Microsoft Cerlified System MCSE

megineer التي تصدر عن شركة مايكروسوفت. وهذه الشهادة معترف بفعاليتها ويقوتها العلمية والعملية عالميًا، ومن قبل الشركات والمؤسسات الصكومية والتماسية، ويالهقت نفسه فهو برنامج ناجح جدًا، وله اهمية كبيرة في التطوير المهني التقني وقد يقيّم من بعض الشركات كشهادة أهم من الشهادات الجامعية في بعض الأحيان. علمًا بأنها تؤدى جميعها من خلال الانتدن.

وعند الصصول على مثل هذه الشهادة يحصل المتعلم على مردود مادي ومعنوي إضافة إلى المعلومات المتميزة التي تمكنه من إثراء معرفته والمضي قدمًا في عمله

الدراسة الجامعية عن بعد Higher educatron distance learning

الكثير من الجامعات العالمية اليوم تعرض خدمات

الـ online courses على الإنتيزيت لما تراه من ترايد في الطلب على هذا التوع من الدراسية ولا سيتكميال جميع احتياجات الطلبة في كل مكان. كذلك تسفى الكثير من هذه الجامعات إلى بناء شراكات تجارية أكابيمية مع جامعات أو مؤسسات خارج نطاق عملها الأصلى كجزء من العولة. ومعظم هذه الشراكات تتبع ولحدًا من الأساليب التالية:

- ـ النمى الكلاسيكي Classic approach: اي إن يسجل التعلم لأخذ بعض المواد التوفرة في الجامعة التي تؤمن له هذه الخدمة الإلكترونية على أن سيأتُد الجامعة شركة مساندة تعمل على الانترنت وتوفر التسجيل والمتابعة والدراسة عن بعد للطلاب. مثال على ذلك جامعة Denver.
- . Education portal: وتسعى الجامعة أو المؤسسة إلى الاتفاق مع مورك تجارى يساند المثات والألوف من الجامعات والمؤسسات التعليمية لرعابة هذه الضدمة على الإنتبرنت، الذي يعمل على تجديد المعلومات باست مرار ومشال على ذلك -ecol .lege.com
- . (Tailored Training) أن التدريب المسمم حسب الطلب: ويعمل هذا النموذج من الدراسة عند اتفاق شركة مع مؤسسة تعليمية لتطوير دورة أو دورات خاصة بالشركة، حسب مواصفات الطلب. مثال على ذلك جامعة Duke في قسم الـ Business، كما نجد في بعض الأحيان بعض الجامعات التي تقدم خدماتها مجانيًا لمُسسات مختلفة على أنها جزء من عمل قسم البحث والتطوير الذي يجرى في الجامعة. كما تقوم المؤسسة الأكاديمية بفتح فرع غير ريحي لتأمين التعليم الإلكتروني. مثال على ذلك ما قامت به جامعة هارفارد بالتعاون مع جامعة ستانفورد، إذ أعلنت مباشرة قيام موقع للتعلم الإلكتروني HBS Interactive ويقوم بتطوير برامج في مجال التعليم

يمتاج الطالب ليدرس إلكترونيًا على أن يتصل بالجامعة عن طريق الإنترنت والشبكة الداخلية والبريد الإلكتروني والدخول إلى مجالس الناقشة وغرف التحاذثة كما يتعتاج أن يكون قادرًا على إنزال وإرسال ملفات صوتية ومرئية، إضافة إلى احتياجه إلى مصادر تربوبة وحامعية، والاتصال بالأساتذة للختصين.

الإداري وفق ما يطلبه العميل.

متطلبات الدراسة عن بعد:

أي البراسيات اقتضل: البراسية التنقليجية أم الدراسة عن بعد؟!

الدراسة عن بعد بلا شك لا تناسب الجميم، إذ يصتماج الطالب وخمصوصًا في السدين الأولى من دراسته الجامعية للتفاعل مع أساتدته وزملاته، وكذلك التفاعل مع المحيط التعليمي الذي يختاره. يتطلب في الدارس online العمل منفريًا على الكمبيوتر الخاص به ويتفاعل المتعلم مع الأساتذة والطلاب من خلال طرق اتصال مختلفة، ويستطيع من خلالها الحصول على ما يريد من معلومات.

كما تحتاج إلى الكثير من التنظيم والترتيب في حياة التعلم وإلى القدرة للعمل منفردًا، والعمل على إنجاز العمل في وقته وقبل الموعد النهائي.

وتختلف مشاركة الطالب الذي يدرس الكترونيًا في مشاركة الطالب الذي يدرس تقليديًا: فحين يشارك الطالب مثلاً في غرفة المحادثة مع أستاذه وزملائه في الفصل عادة ما يكون ذلك من خلال الشياركة الكتابية التي تحتاج إلى جهد أكبر في التفكير بعكس ما يحدث في الحصص غير الإلكترونية، إذ يؤدي الصوت والصسورة دورًا اكبر في أي مناقشة، ويكون هنالك مجال اكبر للمشاركة والتحادث الذي قد يشتت الأفكار في بعض الأحيان.

وعلى المتعلم الكترونيًا أن يكون قادرًا على الالتزام بالدراسة من ٤ ساعات إلى ١٥ ساعة استوعبًا لكل دورة، وكذلك تقبل الفكر الانتقادي والإقدام على القرارات كجزء من عملية التدريس.

وقد خلصت براسة الدكتور Thomas Russel مدير قسم الاتصالات في جامعة North Caroline عن بحث قام به ١٦ عضى تدريس عن الدراسة عن بعد لثلاثة أفرع في جامعة Jlilinois، بعض النتائج لهذا البحث كانت كما يلى:

- أن الدراسة الـ online تستطيع أن تكون ذات جودة عالية إذا استخدمت توجهات جديدة لتعوض بطء الحصول على بعض المعلومات، وعدم وجود تغذية راجسمة للطالب، وذلك في حال تعاون اساتذة الجامعات في الحفاظ على العامل الإنساني عند التعامل مع الطلاب.
- الحصص الإلكترونية أو الدورات قد تكون مناسبة للدراسة التقليدية وغير التقليدية منها على حد سواء.



- بالإمكان استخدام الدورات الـ online للدراسات الجامعة الأولى، التعليم المستمر والبرامج الجامعية المتقدمة.

كما تطرق اعضاء التدريس إلى موضوع مهم وهو عدم صلاحية الدراسة الجامعية كاملة من خلال الدراسة عن بعد، فالتواصل والتضاعل منا بين الاساتذة والطلاب، ومن خلال جو دراسي صحي هو اهم ما يميز الدراسة الجامعية.

مدى الاعتراف بشهادات الدراسة عن بعد -Ac creditation:

بوجد الكثير من الجامعات التي عُرفت بالتدريس عن بعسد مسئل Rochester instilute of RIT عن تحسد مسئل Technology والتي تصدر شهادات منذ ٢٠ عامًا لهذا النوع من الدراسة، وهي تعوذج معيز في هذا

الصقل، كذلك جامعة Phoenix وغيرها من الجامعات الأخرى التي لديها أسائنة يقدمون النوعين من الدراسة، التقليدية والإلكترونية على حد سواة، تتبع عنه الجامعات في الولايات المتحدة وكالات إقليمية متخصصة بالجامعات المعترف بها، يوجد في الولايات المتحدة ست وكالات للاعتراف بالجامعات حسب مواصفات مديرية التربية وتتبع كل جامعة الركالة الخاصة بها في المنطقة التي توجد بها.

ولعرفة إذا كانت الجامعة التي يريد الطالب الالتحاق بها معترفًا بها إقليميًا وعالمًا، يستطيع الطالب زيارة موقع مديرية التربية للولايات المتحددة /www.chea.org/commentary /distancelearning-2.html

الحل... التعليم للمزوج (للخلوط) Belended



learning

التنطيم المشروح يعني خلط نموذج الدراسة الانفرادية مع الدراسة الـ (live online) مباشرة على الإنترنت من خلال النشاطات التعليمية والقراءة التقليدية للكتب والدراسة التقليدية رفي داخل الصفوف تعتمد على المحاضرة والاستاذ، والتمارين والنشاطات التعليمية والمشاركة والاختبارات.

وفي خالال السنتين للاضييتين قامت شيركة Thomson Learning.com الرائدة في التعليم الإكتروني بعمل أبحاث حول مدى تاثير الدراسة الإكترونية على اعمال ووظائف مختلفة من عمال الإكترونية على اعمال الحكومية وشركة -Lockheed لحكومية وشركة -Martin وغيرما من الشركات والمؤسسات التعليمية المختلفة، تضمن الشركات والمؤسسات التعليمية المختلفة، تضمن البحث دراسة مدى استفادة ثلاث مجموعات من المخلفين وتغير إنتاجيتهم في كل مؤسسة.

صصلت المجموعة الأولى على دراسة online للمادة في مصاضرات وأوراق عمل، ومواقع تذيد دراستهم، بالإشافة إلى خمسة سيناريوهات لتمارين عملية وواقعية قاموا بها مع الدراسة بمساعدة -Men tors

nn- يينما حصلت المجموعة الثانية على دراسة -nen MI لكن دون سيناريوهات عملية، ويوجود -men قاموا بمساعدتهم عند الحاجة، بالإضافة إلى المراقع التعليمية. ثما للجمرعة الثالثة فلم تحصل على أي تدريب بل عملت كمجموعة مراقبة لتقييد نتائج الأحاد

بعد سنتين من البحث والتقويم ظهرت النتيجة حيث تغلبت المموعة الأولى بشكل قاطع في الإنتاجية والأداء على المجموعة الثانية بنسبة ٢٠٪، وتغلبت على المجموعة الثالثة بنسبة ٢٠٪. كذلك اظهرت المجموعة الأولى براعة وسرعة إنجاز في الأعمال العملية بنسبة ١٤٪عن للجموعة الثانية....

تدل الأبخان والإحصائيات في الولايات المتجدة على أن ١٨٪ من الدورات التسريبية لا تزال تؤدى بالطرق التقليدية، أي أن الطلاب يتعلمون باسلوب الصف التقليدي وجهًا إلى وجه مع اسائنتهم. وهناك ايضًا ٢٠٪ من الدورات التسريبية تؤدى عن طريق videoconferencing او videoconferencing أو من خلال الدراسة online. ومن المتوقع أن يرتفع فذا الدو في المستقبل القدر بيا الى مستعبات إطه

أو من خلال الدراسية online. ومن المتوقع إن يرتفع هذا الرقم في المستقبل القريب إلى مستويات اعلى. فكلما تقدمت تقنية الاتصالات والكمبيوتر تقدمت طرق الدراسة الإلكترونية، حيث يسمل التعامل مع هذا النظام من قبل أي شخص يتصل بالإنترنت. ويزداد في عالمنا العرب، الاتصاء الله هذا النحم

ويزداد في عالمنا العربي الاتجاه إلى هذا النحو من الدراسة وذلك لأسباب عدة منها: صعوية الحصول على القبول في بعض الجامعات المطلبة أو بسبب بعدها عن مكان الدارس.

أو وجسود الدارس على رأس العسمل مما قسد يضطره إلى ترك عمله أو أهله، كما أن بعض انظمة التعليم العربية لا يسمع بالانتساب. إضافة إلى ما سبق فإن بعض التخصصات غير موجودة في الجامعات القريبة ولا يمكن دراستها إلا عن طريق . online.

ويبحث المتعلم في عصرنا الحالي عن طرق جديدة لتطوير معرفته والحصول على مصادر للمعرفة تؤثر إيجابيًا على ادائه المهني بون الحاجة إلى الانتقال إلى مكان اخر. وعلى غرار ما يحصل عليه الطالب في الدراسة التقليدية يستطيع طالب الدراسة الإلكترونية الاستفادة مما هو مطروح على الإنترنت

وفي وطننا العربي لا توجد إحصائيات كثيرة حول هذا الموضوع، إلا أنه وفقًا لما نشاهده ونتوقع وجود مثل هذا النوع من الدراسة مستقبلاً.

فصهما اختلفت اراؤنا ورؤيتنا حول الدراسة المكترونية فعلينا الإقرار بأن المؤسسات التعليمية والشركات التقليمية تصويه بجدية نحو التعليمية الإلكتروني. وقبل الشروع بأي مشروع تعليمي إلكتروني علينا وزن إيجابيات وسلبيات هذه الدراسة لعمل رؤية مصحيحة للتعليم الصحيح في ظل مواكبة العصر، فالتحديات والمنافسة شديدتان هلا

لهدده الأسباب الغالبية تفضل المسراعسي

- وضعت الراعي نصب أعينها هدفاً سعت لتحقيقه منذ انشائها تمثل في الحصول على ثقتكم الغالية. وذلك بتقديم منتجات طبيعية غنية بالفوائد الفذائية وبحودة عالية.
- والآن ويعد مرور حمسة وعشرون عاماً من السعي الدؤوب استطاعت المراعى بتوفيق من اثله أن تصبح أكبر شركة أثبان طازجة ليس على مستوى الملكة العربية السعودية فحسب بل وعلى مستوى الخليج العبريي ويحبصية تصل إلى وللأمن جبج السوق، وأصبحت منتجاتها جزءاً هاماً من الحباة البوسة.
- وهيأت الراعى أفضل الظروف البيئية والصحية لأبضارها ألتي تشكل اكبر قطيع ابضار في الشرق الأوسط يصل عندها إلى ١٠ ألف بضرة من أفيضل السلالات، وتضخر المراعي بحصولها على شهادة الجودة العالمية (ISO 9002) كأول مزرعة أيضار تمنع هذه الشهادة عائداً.
- وبو أسطة الربط المتكامل بالحساسب الآلي لأكسيس وأحدث مصنع أثيان في الشرق الأوسط، بالإضافة إلى تطبيق أفضل انظمة للجودة الشاملة واجراء أكثر من . ٠٠٠ اختيار جودة يومياً النتجاتها، تمكنت المراعى من تقديم منتجات تضخر بجودتها مما أهلها للحصول على ثقتكم الغالية.
- وتضمر الراعي وصول منتجاتها طازجة لكم ابتما كتتم بيسر وسهولة عبر أسطول مكون من ٢٠٠ ناقلة مبردة يتم من خلالها نقل اكثر من ٢٥٠ نوعاً وحجماً إلى أكثر من ٢٠ ألف منفذ بيع في الملكة والخليج.
- وتؤمن المراعي بأن كل ذلك أهلها لنيل ثقيتكم وحملها مسؤولية مضاعضة الجهد تحو الزيد من التطوير والسعى لتنقسديم الجسديد الذي يرضى أذواقكم التي لا ترضى بأقل من الجبودة العباليبة لتمنحوها كل هذه الثقة.
- وبثقتكم التي منحتمونا اياها؛ استطاعت الراعي رفع كفاءة الأداء إلى درجة مكنتها من تقديم منتجاتها العالية الجودة بأسعار أقل.







التعليم يجب أن يكون شبيها بعملية الطهي وليس بعملية الأكل،

كيف توظف الإنترنت لدعم المنهج المدرسي؟



إعداد: جي بورسما المستور: مجلة التقنيات التعليمية FON العدد : 15 - يناير 1997م ترجمة: عبدالله عبدالمؤسن الحريق المدينة المتورة

ألى الوقت الذي تتجه فيه المدارس للانطلاق عبر طريق المعلومات السريع، يبرز سؤال صهم الا وهو: ما أفضل الطرق لتوظيف الإنترنت لدعم المنهج المدرسي؟ تخيل مدرستك وفيها العديد من المعامل التي تمكن ثلاثين طالبًا على الإقل وفي وقت واحد من التنقيب عن مصادر المعلومات الإلكترونية، أو على الإقل لتتخيل أن عدد من فصول مدرستك تحوي (نصف درزن) أو اكثر من أجهزة الكمبيوتر التي ترتبط بمنظومة المصادر المحلية مثل الموسعات وقواعد المعلومات.

صاذا يمكن أن تعمل نحو هذا الربط؟ صاذا يمكن أن تعمل نحو هذه المعلومات الضخمة؟ وكيف توجه قوة هذه المعلومات لتخدم المنهج؟ ذلك يعتمد على نوع المنهج الذي يفترض الأخذ به، وهل لديك منهج جدير بان يدرس.

> في مدارس بعض المعاقظات لا تستطيع الحكم: أي من الاثنين ياتي أولاً الكتساب المقسرر ام للنهج منهج الدراسات الاجتماعية في مثل هذه المحافظات ينشر بصورة مطابقة لجدول المحتويات لسلسلة مقرر معين. والشيء نفسه يكون بالنسبة الدتي الرياضيات والعلوم حيث تعمل لجان تختار سلسلة الكتاب ويكتب النهج حسب الاختيار الفائز برضا اللجنة. في كثير من الاحوال يكون المنهج عبارة عن قائمة من الموضوعات للراد تعليتها مع إغلال وأضع للمفاهيم والتعليمات أو حتى استراتيجيات التعليم.

> هذا النوع من النامع يقود نفسه بشكل تسلسلي مخطط رعلى هيئة ملازم قلتم بدقة عن طريق الحصص الدراسية التي يقيها المطم. دور المطومات في مثل هذا النهج معرف بشكل محكم جدًا بحيث اصبح كانه طعام جامز لتقديمه للأكل. خمسمنة عام من التاريخ، فقط المجرد سلق -- • صفحة من المقرد. الكتاب المقرد يحوي فقط الحمقائق الأكثر أهمية. ومع نلك كله، لا يوجد الرقت الكافي لتغطية حتى أهم الحمقائق! إنه يشبه جلاميد الصحفر التي انحديث من تل عالى لتلامين ذاكرة، التلاميذ بما يحود ذاكرة، التلاميذ بما يحود من قل عالى لتلامين

إلى أن يحين موعد الاختبارات على الأقل.

ولأنه لا يوجد وقت لإنهاء مثل هذا المقرر السميك أو لتفطية المنهج، فإن شبكة الإنترنت القوية والواسعة الانتشار، والتي تحوي معلومات كثيرة حتى اصبح يمكن أن يراها المعلمون ومديرو الدارس على أنها غابة معلومات، وإنها بقاع من الأرض تحوي وروية ابرية، أو ربما يرونها كذاة أوبو وتسلية فهم وحدهم المعلمين وصديرو الدارس - من يقيتمون مثل هذا المنهج الذي يعتد الإنترنت وسيلة تعليمية.

الرمل السريع، للستقف، الوحل، هذه اتجاهات قديمة نحو للدارس، والمناهج منهج «للدخنة» لحصين مضى حيث للصائع والثورة الصناعية ليس منهجًا كافيًا.

هل التعليم كالأكل؟

في بعض الدارس حيث كمية المنهج تشبه الوجيات العسمة المعدة البلع التي يتناولها الطلاب بطريقة مشابهة لتناولهم وجيات الطعام السريعة عالية الدسم قليلة الفائدة. يجب أن لا نسال فقط كيف نوظف الإنترنت لدعم المنهج ولكن يجب علينا أولاً أن نسيال: أي نوع من المناهج مناسب لوقتنا هذا؟ ىن ھ

ما المنهج الذي يعد الطلاب لواجهة تحديات القرن القادم ومعلوماته المسارعة في النموة

يجب أن نغير المنهج لنركز على التعليم. الدارس يجب أن تكن قريبة من حاجات الطلاب الحالية اكثر من عملها الحالي في تضزين المعلومات في ذاكرتهم. التعليم يجب أن يكون شبيهًا بحملية التلهي وليس بعملية الأكل، ولكن ليس كعملية الطهي على المكروويف.

المنهج كرحلة

في بعض الدارس يعامل المنهج بشكل أكثر على أنه مخاصرة أن أنه دعوة لكشف غصوض كثير من التساؤلات والقضايا، الإنترنت وتقنيات العلومات الكثيرة الأخرى سوف تبرهن على أن لها قيمة كبيرة في مثل هذا المنهج ولدرجة أن نتوقع أن يرهب بها بحرارة من قبل كل المعلمين والطلاب على السواء.

عندما يكتب النهج كرهاة، اكتشافات الطلاب واختراعاتهم واستنتاجاتهم تكون محل التقدير. الاسئلة الاسئلة الاساسية، تكون لها مكانة عليا في هذا للنهج. الاسئلة الاساسية، والمناهم والنظريات الرئيسة مثل الني تجيب التساؤل عن لماذا الاشياء تحدث أو تحصل بهذه الطريقة؛ فنحن ندرس الرياضيات أو العلوم أو حتى الدراسات الاجتماعية لنفهم العالم من حولنا وياى كيفية يصل.

تجدناً نمضي جزءًا من وقتناً في قراءة ما قاله خبراء الاقتصاد لنتعرف ولنحافظ على توازننا في هذا العالم سريم النغير، ولكننا أيضًا نمضي وقمًّا طويلاً في اللهث وراء قضايا تبرز في وقتنا الحاضر وتحاول ان تأخذ حيزًا وهي لا تمت لتطلبات عصرنا بصلة.

مدارس بالتيمور كونتي في ماريلاند وضعت منهجًا يحوي مثل تلك التساؤلات المهمة يمكنكم الحدع الله.

مدارس عصر المدخنة «الثورة الصناعية» تقدم فرمسًا ضحة بلة الاستقادة من المصادر الأولية للمعلمات، لكن مدارس عصر المعلومات سوف توجد تزازتًا بين المسادر الأولية والثانوية والذي يعانيه الطلاب لتحسين مداركهم ولجعل مجتمع المستقبل ذا فكر افضل.

الاستراتيجية الأولى: توفير الاتصال الجيد بالإنترنت:

كُنُّ الإنترنت تقريبًا غابة من المعلومات، فإنها مؤهلة لتكون آداة ترصميل جيدة للمعلومات والمتعلقة بالنهج والتي يحتاج إليها الطلاب حسب فشاتهم العمرية أو

حتى التي يحتاج إليها المعلمون.

في الوقت نفسه الهدف الأبعد للإنترنت هو تاكيد فكرة التعليم المستمر مدى الحياة لدى التعلمين، حيث يستطيع الطالب من خلالها التجول خلال غابة الإنترنت حتى بعد إنهائه دراسته الرسمية، لذلك يجب أن نكون حذرين في توجيه كل الطلاب الذين يستخدمون الإنترنت.

هناك طرق عديدة لتسبهيل الاتصبال بمصادر المعلومات في الإنترنت منها:

- تطوير صفحات المنهج على صفحة ويب الدرسية، والتي تحوي قوائم وحواشي المصادر الجيدة، بحيث تتضمن انشطة مقترحة وتوجيهات لعملية التعليم.

بيت قوجل، مدرس الفيزياء في كولومبيا البريطانية، انشأ موقعًا رائعًا على الإنترنت خصصه للمعلومات ومصادرها حول تدريس مادة الفيزياء / ۱۲ ۱۱ (اذهب إلى موقع الفيزياء).

من أفضل الوسائل المكتبية المتخصصة ما عملته مدارس بالتيمور كونتي هيث طورت موقعًا ممتازًا يعرف بمصادر ثرية على الإنترنت تفطي جميع منهجهم الأساسي (انظر موقع بالتيمور).

مدرسة توين قروف الثانوية المسغيرة، انشأت موقعًا ممتازًا على صنفحات ريب يحوي صفحات عظيمة عن المنابع ومصادره، وسوف تجد امثلة اخرى عظيمة عن المنابع ومصادره، وسوف تجد امثلة اخرى موقع مصدرسسة بيلنها الما الإنتسرنت //-(http://

وهناك موضوعات عن كل جزئية في المناهج مثلما هناك موضوعات حول العطلات والموضوعات الخاصة مثل:

أ - أعظم مستكشفي العالم.

ب مصادر الملك مارتن لوثر.

ج ـ مصادر نهار الرؤساء.

إن إنتاج مثل هذه المواقع يتطلب تقدير الوقت الذي يضبع كثير منه في عملية البحث خلال مواقع الإنترنت. - تدريس الطلاب والمعلمين مسهارات استنصدام

الإنترنت بعيث يصبح شيئًا اعتباديًا ومتكرًا لدرجةً تمكنهم من تطوير صفحات دروس على الإنترنت تعوي المسادر والانشطة الجيدة والتي يمكن أن توزع على صفحات شبكة الإنترنت للطلة.

- توفير روابط على صفحة ويب الدرسية مع أكثر



القوائم المتازة والمنشأة من قبل التربويين مثل كاثي سكروك:

د - مواقع بيرتي للأطفال.

هـ ـ دليل كاثي سكروك.

و ـ أدوات المدرسة الهادئة.

- توجيه المعلمين للاستفادة من مواقع الناهج المطورة تجاريًا عن طريق دور النشر التعليمية أو من قبل المؤسسات الحكومية أو مواقع المعارض المختلفة وللك بما يتوافق وإشباع حاجات الطلاب، مكتبة الكونجوس الأمريكي تقدم خططًا ممتازة للحصص أو الدروس، مثلاً مناك صفحة ملية بالمسادر التي تساعد الدروس، مثلاً مناك صفحة ملية بالمسادر التي تساعد للمعلمين والطلاب على استخدام جميع أنواع المصادر (The library of معلمي الانترنت انظر (The library of معلمي الكونجرس».

أَفْضِلُ مَثَالَ وجدته عن النشر التربوي هو موقع منبيال الرابطة، (Ligature Gateway) والذي يقدم وحدات شاملة ولاشك أنه عنوان جيد.

ولكن الشيء الملاحظ أن هناك قارقًا صَحَمًا في

احتياطات الجودة لدى الناشرين، اسوء الحظ. ومع هذا فالمدارس تقدم بعض الأمثلة الواعدة على الإنترنت مثل برامج (8-X).

الاتصال الجيد بالإنترنت يتطلب العناصر التالية:

1 - الانتقائية: وهي مساعدة الستخدم على الابتعاد

عن المواقع غير المفيدة واعتماد ما هو مفيد منها.

ب - التحكم في الجودة والجدارة «أي كون الموقع جديرًا بالبحث فيه».

ج - دليل المنظمة للمستخدمين لتوضيح الغرض من خلال الاستلة، والإرشادات التي تقود لسلسلة من الانشطة ونحن بحلجة للاعتراف بأن الإنتزنت لم تصمم مع المدارس وهي ليست معلومات مدمجة كالتي يحويها الكتاب المقرر، فقليل من صفحات ويب طورت لتناسب سبواء مع مناهج طلاب الـ٣٢ سنة أو مع الحاجمات المتنامية للطلاب في الفئات العمرية الأعلى.

للعلومة دائما تقدم على أساس فكرة، كيف يمكن أن تستخدم هذه العلومة - الملخونة من الإنترنت في مدرسة بنا عن طريق المعلم وتلاميذه في الفصال ونائرًا ما يكن هناك دليل للتحكمين للاستشادة منه في هذا

وكما أن الانترنث تقدم تفسيا على أنها شيء ليس له حُتُونَ مُعروفة، يجِي على المدارس القيام باستثمارها حبدًا عن طريق الجولات النظمة على مواقع العلومات فيها، حيث إن إهمال الاستفادة منها قد يضيح مزايا معنى وجود المعلومات على هذه الشبكة.

الاستراتيجية الثانية: الارتقاء بمهارات البحث في الوقت الذي كانت السمة الأولى للمدارس في القرنين الماضيين (التاسع عشر والعشرين) هي التركيز على تمكين الطلاب من المعلومات الوظيفية كما هو واضح في المنهج المحوري، فإننا نجد أن السمة الأولى للمدارس في هذا القرن القادم ستكون عملية البحث الماهر والغرضي (وإن كان به بعض الصادفة) عن الحقيقة عبر المسادر الطبيعية والمعقدة للمعلومات. الذا؟ لأن مهارات حل مشكلة البحث ستكون هي الأساسُ الأسمى لإيجاد حياة طبيعية ومهنية أقوى.

عملية البحث التي نقصدها مضتلفة تمامًا عن تمايج الاستعلام الخططة والتتابعة والتي كانت سائدة على الأكثر في القرون الماضية. وفيما يلى محاولات مبكرة لوصف أتواع الهارات الضرورية لإضفاء معنى مقبول إلى أنواع مصادر المعلومات الموجودة على الإنترنت:

* رعانة الإنترنت.

- * ظهور حيل من طلات المواقع الجانية.
- * غريلة البحث العشوائي في صفحات ويب على الانترنت

وكما لاحظت من خلال نماذج الأبحاث التي تمِثَ على المدارس خلال السنوات الثلاث الماهنية إستتمري قناعتي بالجاجة إلى تقتم مخطط في خبرات البيكث المخططة (موجهة جيدًا) إلى منا يمكن أن يسمى بالاستقلال العظيم:

كثبر من أعضاء هيئة التدريس والطلاب ريما معارضون عملية التنقيب والبحث. ولكن دون أساس قوى من المهارة، فإن هَبُرة عملية البحث ستبدو وإلى حد بعيد وكانها التوهان في الصحراء أو لنقل في الغابة.

تستطيع أن نتصور فريقًا ذهبيًا لمنقبين قدماء على ظهور البغال بمخرون عياب أرض قاحلة لاكتشاف شيء مجهول وبجهد قد يستغرق عامين كاملين. هذه الصورة الخيالية تشبه إلى حد بعيد أولئك الذين يرمون أنفسهم في مواقع مصادر المعلومات المختلفة على الإنتسرنت دون أن يملكوا مسهارات البسحث على هذه الشبكة والتي من شانها أن تجعلهم يفيدون منها بشكل يغذى الحياة الإنسانية ويجعل لها معنى.

إن أهم سمتين للمعلومات الجديدة على الإنترنت هي إما تكون فارغة وإما تكون عشوائية ولا يوجد إلا



قليك مِنْ الأتكار التي ترشد الباحث إلى مِنْ يريد..على كل حال، البديهة والفرضية يجب أنْ تؤدي دورًا رئيسًا في هذا الشأنْ.

موسوعة «روجت» رسمت رابطة بين عملية البحث وموقع كشف الخزانة لكن يخشى أن يذهب مستكشف الخزانة ليدلي دلوه في الأمور التافهة فيسقط وينضب مخزونه.

مستكشف للعلومات يجب أن تكون الكلمات التالية ضمن قاموسه البحثي:

> يطهر، ينظف، يحول، ينقب عن الحقيقة. منتقى، بدون على ينقب خلال ، يقذف خلا

ينتقي، يبرهن على، ينقب خلال، يقذف خلال. يذهب خلال، يبحث خلال، ينظر داخل.

ينظر أو يبحث في الأمور العليا إلى حد السماء. ويبحث في الأمور الدنيا حتى الأرض السابعة.

يمحص خلال، يفريل، يكتشف ولوحتى مقدار (إنش) واحد.

يمشط المعلومات بمشط حاد الأسنان، يصدق بالداخل بفضول.

يحملق في الداخل، يختلس النظرة إلى الداخل، يلقي نظرة خاطفة داخل المعلومات.

يفحص بعناية، يفتش، يحرك للاسفل، يبحث في جيوب الاشخاص، يشعر بما في جيوب الآخرين، يبحث عن...، يحس بس.، يلتمس الومسول إلى.،، يتصيد المعلومات، ينسحب إلى، يحفر عن، لا يترك حصاة لا يبحث تحتها، يكتشف كل طريق، يسبح دول، يبحث كرة، يتبع الأثر، يسمى المرفة الحقيقة (المصدر: موسوعة روجت للكامات الإنجليزية والافعال المركبة معلم cake out.

ولا غسرابة في أن تجد بعض الناس لا يقبولون مشكرًا ، ويتمسكون بموسوعاتهم أو كتبهم القررة. ولبحث الفعال هو مربع من القن وللهارة , إنه ليس فقط تساؤل حول شيء ما ، إنه غوص بسنارة صيد تقذفها بيديك الاثنتين، وتأمل أن تقع على الذهب أن النفط أو حتى للل الذي تشريه. (والقصود هنا معلومات مفيدة بريدها الباحث).

لو رجعنا التاريخ المنقبين الاوانل، لوجدنا أنه خلال الخمسة آلاف سنة الماضية تقدمت عملية التنقيب بشكل ملحوظ من عمل يعبتمنز على التضمين ودور الحظ إلى شيء معتبر لا عشوائية فيه.

مثلاً، الجيولوجيا البنائية تتطلب تجميع معلومات

عن السطح العلوي للأرض لاستنتاج طبيعية باطن الأرض، فالجيولوجيون يحمبلون على هذه العلومات عن طريق اختبار الصخور أو أحجار التربة الغلاهرة على السطح، عندما تصبحب عملية اختبارها عن طريق الصور اللخونة من الاتمار الصسناعية، وفي للقابل، فإن التنقيب في مواقع الإنترون يتعلق ملاحقة ماهرة واستنتاجًا دقيقًا، فاستخدام محركات البحث على سبيل الثال، يعتمد بشكل قوى على مدى وجود أربعم وجود إحساس الباحث بالتفاعل النطقي بين الكلمات وجين استراتيجيات البحث المدعومة من محرك بحث

إن سجاق المدارس للتسلق عبر شبكة الإنترنت يشبه إلى حد ما سباق الذهب في كاليفورنيا عام ١٩٨٥م، نسمع عن النخيرة الام التي تحوي خرائن معلومات رقبية ضخمة، ونحن سعى للنخول على مثل هذا الموقع الكبير. ولكن لسوء الحظه جزء يسير فقط من أفضل المعلومات يمكن أن تحصل عليه بيسر وسهولة، أما باقي المعلومات المفيدة فإنها تتطلب جهدًا لكثر بحثيًا لكثر.

إن هدف عملية البحث التنقيبي هو نقليص فوارق النجاح في وجود الطومات المفيدة على الإنترنت لتكون مقصودة أكثر من كونها مبنية على عملية الصدفة. نحن نامل أن الساعات العديدة التي يستغرقها البحث ينتج عنها الاحتمال القوي للحصول على النقط أو وجود الذخيرة الأم التي هي عبدارة عن خليط من وجود الدفوسات (سواء كانت مصادر مدفوعة الثمن عن طريق الاستراك أو عن طريق صحف صات ويب عن طريق التي نجدها متوفرة بالظروف الطبيعية وينتج عنها معوفة جديدة وفهم جديد لا تعود منهما خالي المددن.

وبينما البحث الحقيقي يتطلب العديد والعديد من المهارات نذكر على وجه الخصوص أهمها فيما يلى:

. مسح مصادر المعلومات الأساسية:

قبل أن نبدأ عملية الحفر عن النقط (المعلومات الجيدة، من الطبيعي أن نفتح المقالات ونقرأها، لنستطلع العروض ونأخذ أنطباعًا عامًا عن المصادر الأساسية لموضوع معين).

عندما نتوجه إلى الإنترنت، سنجد ثلاثة مصادر أساسية تدعم هذا النوح من البحث السحي:

* محركات البحث.

- * الكشافات.
- * الأثلة الطبوعة.

وللبحث عن الجواري الجيدة لمواقع الناهج، ذهبت إلى موقع "AltaVista" وهو بحق أحد مصركات البحث الرائدة على الإنترنت، واستخدمت كلمتين لبحث أولى سبيط وهما «الستكاشقون» و«العلوم»، ووجدت كنتيجة للبحث قوق ١٠٠٠٠ عنوان من الموضوعات التي يسميها مرقم "AltaVista" «الوثائق القارنة» وهذا يعتبر قليلاً جِدًا وإلى حدر بعيد. وإو أنى تصفحت تلك العناوين في وقت واحد لريما أمضيت وقتًا طويلاً جِدًا.

لوحسبنا الوقت والتكاليف في كل مرة ندخل فيها على مواقع إنترنت لا-تتعلق بالمضوع الذي نريده، ريما لشعرنا سريعًا بالإفلاس المعلوماتي. وفي حالة بحثى المذكورة أعلاه عن الكلمتين سنجد أن النصف الأول من الموضوعات الناتجة يتعلق ببرامج العلوم المدرسية مثل: «مستكشفي العلوم» وهي مجموعة برامج ممتازة ليست لها علاقة في بحثى رهى عبارة عن سلسلة لأعمال نهارية تمت في معامل العلوم من قبل فرق من المعلمين والطلاب من مناطق ريفية تتبيع عبددًا من الولايات والمدن مثل كلورادو:

http://connect.colorado.edu/boulder/ scienceexplorers)

وشبكاغو:

http://www.chias.org/www/edu/cse/ csehome.html)

حيث إن لكل منهما حسناته ونكهته الخاصة.

عدد من الواقع التي في النضف الثسائي من الموضوعات تبحث في موضوعات لاعلاقية لها بالموضوع الذي أريده وإو شابهته بالاسم ولم أجد في النهاية سوى موضوعين إلى ثلاثة تبحث في الموضوع نفسه الذي أريد.

إن عملية السبح هذه تحقق هدفين:

أ - إيجاد المواقع الجيدة

عن طريق عملية المسح تسبتطيع تحديد المواقع الجديرة بأن تزورها والمواقع التي ليست جديرة بذلك عن طريق مرور سريع على مضامين عناوينها.

ب ـ حجب المواقع غير المرغوبة

يمكنك من خلال عملية المسم أن تصدد المواقع الرغوية من غير الرغوبة عندها تقوم بحذف جميع المواقع والموضوعات وفي حالة صفحة "AltaVista" ما عليك إلا الذهاب إلى أعلى الصنفحة والضغط على خيار تساؤل متقدم "Advanced Query" وتمسح جميع الكلمات والموضوعات التي تراها لا تتعلق بمصطلحات بحثك.

هذه الاستراتيجية تقلل من حجم جبل الموضوعات الذي نواجهه عندما نبحث عن موضوع ما وتجعله أقرب إلى كومة استكشافية. وأنا ما زلت أجد أنها قليلة هي المواقع القيمة، وواحد أو اثنان منها من المكن أن نطلق عليه «مناجم الذهب». وقد وحدث الذخيرة الكبري في مدرسة كانت تنشئ موقعًا لها على الإنترنت يحوي سيرًا ذاتية إنها: مدرسة توين قر وف الثانوية:

http://www.twingroves.district96.k12.il.us/



heros/sciencebios.html.

حيث رونتي هذا الموقع بصفحة إنترنت كاملة عن مواقع ممثارة متعلقة بموضوع مستكشفي العلوم، ولا أدري هل كنت ساتمكن من الحصول على هذا الموقع دون الضغط على أيقونة البحث المتقدم وحذف المواقع غير المزغوبة أم لا؟

ولسوء الحقاء فإن كثيرًا من مستخدمي الإنترنت لا
يبحثون في المزايا المتقدمة في محركات البحث على
شبكة الإنترنت لأنهم لا يعرفون كيف يركزون على
موضوع بحقهم وحجب الوثائق الاخرى التي لا
بته إنه من الضروري أن تدرب المدارس كلاً من المعلمين
والطلاب على توظيف مزايا البحث المتقدم في محركات
البحث على هذه الشبكة كجزء أساسي من عملية
المحث.

٢ـ التعريف بالعناصر المتقاربة:

دليل الستكشف من تشفرون:

http://www.chevron.com/chevron-root/ explore/science/primer/index.html

العنوان المذكور أعلاه يشرح أهمية التقارب. إن هدف وجود التقارب في العناصر الجيولوجية ضروري لتشكيل حقل النفط أو الغاز. وهذه العناصر

ا منشأ الصخور المولودة للهيدروكريونات.
 ب - خزان صخور مسامي لحجزها.

ج - مسحيس بنائي لنع "السيوائل والغيازات من التسرب خارجًا.

المحابس تميل لأن تكون أماكن متوقعة، مثلاً، على طول التصدعات والانهيارات التي تحدث بسبب حركة قىشىرة الأرض أو قرب النتوءات اللحية على سطح الأرض.

وعندما نعود لمرضوع البحث عن المطومات نجد أن التقارب ينشأ عن إيجاد تقاطع منطقي لبحث الكلمات وعناوين المفاهيم، وممجها بشكل يجعلها أسهل لتعريف الباحث بالمواقع والمقالات المتعلقة بموضوع بحثه.

إن إنجاز التقارب يتطلب خيارات الكلمة الفتاحية والأوضاع التـقاريية عن طريق وضع الكلمات الصحيحة بالترتيب الصحيح والتي ربما يستغرق عندًا من المحاولات والأخطاء، ويمكن للباحث أن يركز على التقاء جداول المعلومات (الذي يشبه التقاء جدولي

نهرين من الماء العذب).

حسب منطق بولين، هذا الاتحاد والتقارب يتسئل في نقطة تقاطع بين دائرتين أو أكثر، فمثلاً لو بجثنا عن مستكشفى العلوم من النساء الصبح الشكل كما يلى:



الاضتيار الدقيق هو الإنهاء النطقي للعمل نصو الهدف، والتسركيين على أهم المعلوميات المرتبطة به باستخدام مسح مصادر العلومات في مجاولات بحثي القليلة الأولى عن «مستكشفي العلوم» بدأت بفكرة بارعة واختبرت الكلمات المفتاحية البديلة باستخدام خيار «تساؤل متقدم» على موقع "AltaVista". والآث أدركت أن كلمة «للستكشف» "explorer" هي كلمة زائدة وليست مهمة، حيث إن العلماء بأخذون معنى الستكشفين نفسه جسب تعريفهم الاصطلاحي، لذلك حاولت استخدام كلمة «العالم» بدل «الستكشف» مع مصطلح قيم جديد هو «سيرة ذاتية» والتي يجب أن أجدها ولكن ليس قبل وجود موقع الدرسة التوسط الذي هو مثابة ثمار موهبة الاكتشاف عن طريق الصدقة. البحث عن مسيرة ذاتية وعالم، نتج عنه ٠٠٠٠٠ وثيقة مرتبطة، معظمها تصف شخصيات أفراد وعلماء معاصرين. هذه الشخصيات المعاصرة لا علاقة لها بمشروعي، لذلك حسب مستوى التقارب في بحثى عن طريق تغيير صيغة مصطلح بحثى من القرد إلى الجمع لتصبح: «سير ذاتية وعلماء»، أيضًا قللت إمكانية تكرار ظهور الشخصيات العاصرة باستخدام كلمة "AND NOT وليس" وذلك لحدث بعض تصاريف الفعل المضارع فكتبت وسير ذاتية وعلما وليس، (is للمقرد أو are للجمع).



هذه الإستراتيجية التقاربية تقلل عبد الواقع والوضوعات من مصحد آلاف إلى أربعين وثيقة مرتبطة، من «مناجم الذهب العديدة» على الإنترنت.

ناست رابير تقيم موقع دسيير دائية ، بمقابل مادي لهذه الخدمة خصيص للعلماء، موقع ماك تيوتر عن تاريخ الرياضيات التابع لمدرسة الحاسبات والعلوم الرياضية في جامعة سينت أندرون الواقعة في مدينة سينت أندرون بأسكتلندا والتي تحوى مجموعة ممتازة من السير الذاتية عن علماء الرياضيات.

صفحة الكسندرا الرعبة توفر لك ارتباطًا بما لأيقل عن نصف درزن (دستة) من المواقع العظيمة أهمها:

1 ـ السير الذاتية الشرقية المتقدمة.

ب ـ موسوعة تاريخ الرأة.

ج . أوجه العلوم: الأفارقة الأمريكيون في العلوم. د ـ العلماء الكنديون العظماء.

هـ . إنشاء مواقع العلماء على الإنترنت.

وأ ماك تيوتر عن أرشيف الرياضيات التاريخي. ز ـ المواطنون البارزون من سكان كوكب الأرض.

الشخصية الرئيسة في الرواية الأخيرة لويلم جبسبون، «ايدوورو» ذلك الصياد الماهر لنماذج المعلومات الختلفة. وهذه الشخصية حقيقة تحاول مساعدة برامج التلفزيون التي تعرض ما يشبه احتفالية بالآثام عن طريق البحث في قواعد المعلومات الشاسعة عن مواقع تبدو لأول وهلة أنها تحوى معلومات بريئة مثلها مثل بطاقات الانتمان البنكية أو الاتصالات الهاتفية التي قد تكون عواقبها على جيب صاحبها وخيمة.

- كون الباحث نشيطًا تجاه مفاتيح البحث:

عملية مسح مئات المواقع التي نبحث فيها عن كلمات أو عناصر للخصات مختصرة، تخدم الباحث كتلميح أو تهذيب للموضوع الذي يسعى إليه. في البحث عن «المستكشفين العلميين» بخلت فجأة كلمة «سيرة ذاتية، كمعلومة مهمة ومبكرة في بحثى الأولى.

بينما كنت اتصفح خلال المستويات العليا ثم نظرت جيدًا في المراقع التي تعبت في فتحها، بدت في مخيلتي فكرة استراتيجية بحث كاملة وجديدة. فقد لاحظت أن كل المواقع الجيدة التي وجدتها تميل إلى تقديم قائمة من الأسماء، قلت: ماذا لو أنى استخدمت أسماء ثلاثة علماء عظماء ويحثث حول أسمائهم، بدلاً مَنْ استخدام الكلمات الاصطلاحية الكبيرة؟ والبرت أينشتاين، ووتشالرز داروین، ورماری کیوری، ودلیس سعر، (NOT price)،

هذه الاستراتيجية نتج عنها فقط ٢٠ موقيعًا ولكنها قادتني إلى دار ماكرو للنشر في فونتين فالي، CA92702، وهي التي نشيرت سلسلة كبتب العلوم لطلاب الإبتدائية. هذا الموقع يقدم عبدًا من السير الذاتية للعلماء الذين تصدويهم سلسلة كتب العلوم هذه. هذه الاستراتيجية انبثقت من مسح الاتجاهات والنماذج لبحث مبواصفات أفضل الواقع ومن ثم تحويل هذه الأفكار إلى كلمات.

الاستراتيجية الثالثة: توفير (السقالات) والبنية التحتية للبحث

ولأن مشاريم البحث التفسيري تتطلب تركيب وتطوير مفاهيم جديدة، أكثر تعقيدًا من متطلبات أبحاث عصر المدخنة، لذلك نحتاج لتطوير البنية التحتية لعملية البحث في جميم الحافظات عن طريق توضيح دور البحث في تطوير المناهج، حيث إنه يرسم النماذج التي تحبد العناصير المفتاحية، والمراحل والتوقعات المتعلقة بمثل هذه الأبحاث أو لنقل - إن شئتم - أن يعمل بمثابة السقالة التي يصعد عليها العمال لإنجاز العمل.

لو أوجدنا نموذجًا لأطوار مشروع البحث مثل دورة «مايك ايسنبيرج» أو دورة البحث التي سبق وضمنتها مع بعض التفصيل في سلسلة مقالاتي عن «الاتصال بالتقنية»، وأعتقد أن كلاً من الملمين والطلاب سيرحبون بعناصر هذه الدورة التي تشبه دورة الحياة.

في بيلينهام، وجدنا دورة البحث في برامج تطوير المعلمين مثل برنامج إطلاق استطلاعات الطلاب ومحو أمية الإنترنت، لذلك يستطيع المعلمون من خلال الهيكل او الإطار الذي سنذكره فيما يلى أن يوجهوا طلابهم في أنشطة البحث المختلفة على الإنترنت وغيرها.

> دورة البحث: التساؤلات.

التخطيط.

التجميم «للمعلومات»،

التصنيف والغربلة.

التركس.

التقويم. التحرير أو كتابة.

إن الفشل في إيجاد بنية تحتية لعملية البحث تهيئ القرص لربط المدارس بمصادر المعلومات الصديشة، سيقرد إلى فشل كبير في ريط المصادر الجديدة ببرامج المدارس الستقبلية



















مصنع الرياض للا شاث RIYADH FURNITURE INDUSTRIES

ص .ب ٢١١ الرياض ١١٣٨٣ ــ هاشف ٤٩٨٠٨٠٨ (٩٦٦١) ــ فناكس ٤٩٨١٢١١ (٩٦٦١) P.O. Box 211, Riyadh 11383 - Tel: (966-1) 4980808 - Fax: (966-1) 4981216 INTERNET: www. athath. com E-MAIL: info @ athath. com





محمد فالح الجهني. النبينة النورة

أَنِي كُلُ مرة بِتَازَم الصراع فيها بين التربويين التقليديين وبين التقليديين وبين التقليديين وبين النخام البحشي النخاري التربويون إلى الركام البحشي النظري التربوي، علهم بجدون في وسط هذا الركام فكرة معقدة أو نظرية مقنعة نفك الأزمة وتبعد الشرور ونعيد الاطمئنان إلى المعلم كنش المُداء المحتمل في عصر التعليم الإلكتروني الرقمي.

ومن الأمكار التربوية هي صحال المحافظة على المدرسة ومعلميها من البشر بعد تطوير دورها، مكرة «المصفحة» التي ايتكرها وحربها تربوي عربي هوالدكتور ممفيد إبو مراد «لول مرة هي مطلع شهر إبريل من عام ١٩٧٦م في بلدة مشخرة البقاعية بلمبكل أوسم واكثر نضبيًا ومراحمة في عام ١٩٨٩/مهم

وفكرة البصفجة لم تلق عناية وانتشارًا كافيير في وقتها، رغم استماتة صاحبها في تعريرها وتحربتها عمليًا وشرح مزاياها نظريًا وقد شرح الدكتور أبو مراد مفهوم السعحة ونتائجها الميدانية في عدد من

كتاباته التربوية ومعها ،الإشراف التربوي في لبنان والعالم، الصدادر عام ١٩٨٧م عن منشورات مدييروت، ودراسية التقنيش التربوي في لبنان، وهي اطورهنة للدكتوراه التي نشرت صبص معشورات الجامعة اللبنانية عام ١٩٨٥م، وكشاب، داريادية هي التربية والثقافة، الصدادر عام إصافة إلى تسبيطه حواب البصفعة عمر إصافة اللبنانية هي اعداد متفرقة من الصحفة اللبنانية هي اعداد متفرقة من صحف السغير والعهار والعمل، وريفودي لبنان، ولوريفاي وغيرها

ويرى الدكتور أبو مراد أن النصفجة سوف تعيد للمعلم ومدرسته محدًا مفقودًا، إذ تصعل من العلم مشدرةًا على التعلم

ومنظمًا وراعيًا للعملية، كما تجعل الدرسة منطلق التعلم النهجي والتنظيمي.

ولفظ البصفجة منحوث من بدايات الكلمات في الجملة التالية: «بحث صغير فردى وجماعي»، ويتلخص أسلوب البصفجة - كما شرحه الدكتور أبو مراد ـ في الآتي:

أ تنظيم بطاقات بحث، تغطى مذتلف المواد التعليمية في مختلف الصغوف الدراسية.

- تورع البطاقيات العيائدة لكل حصية أو درس إفراديًا، ويقرن الشوريع بشرح عام وتوجيهات منهجية، من دون الخوض في الأجوية الحتملة. ويمكن عند الصاجة أن تقرأ على الجموع بنود وفقرات البطاقة للتثبت من وضوح نصهاء ولا يعطى مقدمًا أي جواب أن معلومة تتعلق بالأسئلة.

- ومن ثم ينصسرَف طلاب الصف الدراسي، كل فني سبيباًه، إلى البندث عن الإجابات الطَّاوية، فيتعلمون إفراديًا داخل قاعة الصف أو خارجها، وفي كل مكان متاح، طالبين معرفة أو خبرة أو خبرًا. - بعد إنجاز العمل المطلوب في البطاقة، يعيدها الطلاب إلى المعلم، فيلقى نظرة على كل بطاقة لتكوين ملاحظات له عما يجرى، ثم يعيد البطاقات إلى اصحابها دون تصحيح أو تقويم.

- يجتمع طلاب الصف مجددًا، فيتوزعون في زمر (مجموعات صغيرة)، تتراوح بين أربعة أعضاء إلى ثمانية في الزمرة الواحدة. ثم يختار أعضاء كل زمرة واحدًا منهم مقررًا لها، يدير المناقشات، ويتسلم عن زمرته بطاقة مملوءة ليدون عليها الأجوية المتفق عليها بين أعضياء الزمرة.

- يطلب من كل زمرة أن تؤمن إجابة جماعية، سندًا للإجابات الفردية، حتى إذا انتهى ملء البطاقة الجماعية، سلمت إلى العلم وعليها اسماء أعضاء الزمرة، أما البطاقة الفردية فيحتفظ بها أصحابها، ويدونون فيها ما استحسنوا من إجابات عند رفاقهم في الزمرة، وليس هناك ما يمنع أن يكتبوا فيها جوابًا، ما كانوا ليعرفوه قبل اشتراكهم في الزمرة، أَقِ أَنْ يَضِحُدُوا مِا جَاوُوا بِهِ ضَنَّهِ النَّاقِشَاتِ. ويذلك ينتهى الدرس البصفجي، ثم ينتقل الصف إلى بطاقة تالية وهكذا ...

ولكن أين التقنية في المضوع؟ وما هو دورها في

تحول التعليم التقليدي إلى البصفجة

ان المؤسسة التعليمية (الدرسة) تظل ـ كما يقول أبو مراد - حجر الزاوية في العملية كلها، لأن للطاوب بعث الحياة فيها، لا قتلها ولا الاستعاضة عنها بحل وهمى أو طاباوي، لم يتمكن الناعون والتشائمون من تحديده وتعيين مواصفاته. فالدرسة إنما وجدت لتبقى، بحكم وظيفتها الاجتماعية العظيمة والبصفجة تغيد الشرعية للمدرسة (ومن فيها من معلمين)، إذ تمسيس الدرسية مجددًا مبرجع الباحثين مكان انطلاقهم، ومقياسَ اهتدائهم إلى سواء السبيل، في مساعيهم وأعمالهم ويحوثهم الدعوية. فإذا كان الدرسة كل هذا، فهي مرشحة للمزيد من الرسوخ والقوة، بشرط عدم الوقوع من جديد في الانغلاق والاكتفاء أو سياسة النعامة المتعامية عما يعصف بالحياة من تبدل وتجدد. ولهذا تقف البصفجة من التقنية . يما فيها تقنية المعلومات . مرقفًا خاصًا، فهي تدفع بالطلاب إلى المجتمع، لينشاهدوا ويشهدوا ويندمجوا مع التقنية الستخدمة فيه أنى انتشرت ومهما كان مستواها. حتى إذا انتهت المرحلة الفردية، أي مرحلة الجتمع الكبير والطبيعي، فبدأت المرحلة الزمرية، أي المجتمع المصغر وإطار البحث والمناقشة داخل المدرسة، انتهى دور التقنية ووظيفتها الاجتماعية، وكان على أعضاء الفريق أن يتكلموا بصفة مباشرة، وأن يقدموا عروضًا شفوية لا مجال معها للاستعانة بالتقنية وأدواتها وعندئد يكون الذهن وأسلوب الإقناع المباشس هو المجال الأوحد خلال المحلة الزمرية. فاليصفجة إذًا ترسل الطالب إلى الجتمع، يدوية كانت حياته أم ممكنة مبنية على التقنية الصديثة، فيبحث هناك عما يريده، تلبية لما تضمنته بطاقة البحث البصفجي. حتى إذا عاد بالحصاد، مهما كانت مصادره ومنطلقاته، كان على الطالب أن يجابه المناقشة والمحاكمة في الزمرة، فيدافع بنفسه بذهنه ويده واسانه، لا بأدواته التقنية الراقية، التي سبق لها أن أعانته عندما باشرها في إطارها الطبيعي (الجتمع).

على هذا تتقلب الآية: فبدلاً من أن نستحضر التقنية إلى المرسة، فنحرم الطالب من بدل الجهد، وتعطيه صورة مبسطة ومحسنة عن الواقع ومنافية له، تفرض البصفجة معاشرة التقنية في محيطها



ومجالها المقيقي، أي في الورشة والصنع والإدارة والمنزل... وتبقى للمدرسة مهمة التصفية والتمرير من الرواسب ودعم البنية الذهنية والبدنية المستقلة لبني البشر.

ويبقى الجدل والصراع

إذا يريد الاتجاه البحسفجي في التعليم إيقاف رضف التقنية نحو احتلال المدرسة وتشريد معلميها، بحجة أن للمدرسة وظبيقة اجتماعية لا تحققها حتى نروة التقنية (الإنترنت) التي ستنتج أفراداً متعلمين، بيد انهم أفراد منطورين على أنفسهم لا يحسنون التعامل الاجتماعي الإنساني الذي تقوم عليه الحياة البشرية الطبيعية، فهم سيكونون اجساداً وعقولاً تمثلك قدراً من المطومات وقدراً اضر من المهارات المتصمصة لكنهم اناس يعيشون في واقع خيالي المتأخصصصة لكنهم اناس يعيشون في واقع خيالي افتراضي رقمي يورث الجنون ويبعث الكابة.

ويريد الاتجاه البصفجي «في ذأت الوقت ـ تغيير مهنة المعلم من منفذ لعملية التعليم إلى مخطط ومنظم ومراقب وموجه ومشرف ومقوّم لهذه العملية. ويريد تحويل الطالب من متلق للمعلومة إلى باحث عنها ومناقش ومقوم لها . وإذا كانت التقنية تحتوي علمًا

ومعرفة فليأخذ الطالب منها الفلم والمعرفة، ولا مائع من هذا، ولكن في إطارها الطبيعي الذي تتوافر فيه (المجتمع)، فالبصفجة تمنح وتنمي عند الطالب ملكة البحث عن المعرفة والمهارة في كل مكان: في المدرسة ذاتها، في المكتبات العامة، في المنزل، في الشارع، في المصنع، في الحقل، في وسائل الإعلام، وحتى في الشبكات التقنية للمعلومات (الإنترنت).

حسنًا، لنفترض إن التعليم البصغجي وجد من المؤدين والمتحصسين والمتعصسين والمتعصبين والمتعصبين والمنفذين الكثير، وياب متحققًا على نحد كبير واسع... التيس من المتعلم أن يكتشف التعليم البصفجي والقائمون عليه والمتعلمين وفقه، أن تقنية المعلومات وشبكاتها هي السبيل الافضار والإجابات وجليها إلى المترسبة والإفكار والإجابات وجليها إلى المترسبة والرتبر التي مقررات ومناهج خاصة بتقنية المعلومات وإسالتيه مقررات ومناهج خاصة بتقنية المعلومات وإسالتها والتعامل معها والإستقادة منها مما يجب إن تعلم وتناهب المدرسة لطلابها وهنا سيوف تعود التقنية التي المررسة للالهاء الدينة التنقية التي المررسة للالهاء الهناب المدرسة للدينة المرسة لتدخل إلى المترشعة التي المررسة من شباك المررسة لمتدخل إلى المترشعة التي المررسة من شباك المررسة لتدخل إلى المترشعة التي

ARI Ahora ريّاء قاتلة



الوقايـة هي الغايــة ٩٩٨























































مقال للبيع. المدرسة المنزلية!

النظريات التربوية الحديثة تنادي دومًا بتقليص الفارق بين المرسة والمنزل، حتى يكون هناك مواسة في النظريات التربوية الحديثة تناك مواسة في النظريات الطالب الصغير عن بيت إلى مدرسته والعكس تهدف هذه النعوات إلى السعي نخو وضع نسق بيني ومعرفي تتماهي فيه المرسة مع البيت، ولك من أجل كسر حواجز الرهبة من المرسة، وكما جهل البيت

تطبيق هذا التوجه ليس بالأمر السهل، وهو يتطلب جهودًا ثنائية من المدرسة والأسرة.. في أن.

نحن هذا لم نجد لتطبيق هذا التوجه سوى تعميم فكرة «المباني الستتجرة»!

بيئة تعلمية، وتكون المحصلة حياة تعلِّمية مستدامة.

وتقوم الفكرة ببساطة على استنجار بيوت الناس وتفريغها من العواطف الأسرية، ثم جعلها «مدرسة»!

وقد لقيت التجرية نجاحًا منقطع النظير، فقد اصبح الطفل الصغير وهو في فصله للدرسي يتذكر غرفته في بيته فلا يشعر بوحشة للدرسة كالقي يشعر بها الطلاب الذين يدرسون في مبان مدرسية نموذجية, حيقدما ينتقل الطالب إلى مقصف الدرسة المستلجرة فإنه يتذكر أمه وهي تجوب مطبخ منزلهم تعد لهم الأكلات المتنوعة.. ولكن بدون شطقة ثم إذا نتق الطالب من جدران القصل المؤشكة على التلاحم إلى الفناء الداخلي للمدرسة فإنه يتذكر جلساته العائلية مع والديه وإخوانه في صالون منزلهم، وهم يتبادلون الأحاديث الاسرية وأحداثنًا الثناقات الاسرية تمانًا كما يقعل للعلمون؛ أما معمل للدرسة فهو يذكّره بغرفة الخادمة التي ترعى شؤونه اللوجيستية في منزلهم، وفق معادلة تزن بين عواطف الأمومة وعواطف الخادمة.

أما الفناء الخارجي للمدرسة الستاجرة فهو يجعل الطالب على علاقة وطيدة مع أبيه وسيارة أبيه، فالفناء ينكره باللوذة التي يستخدمها أبوه في منزلهم من أجل توقيف سيارته بعيدًا عن خريشات أولاد الحارة، ومن الفارقات أن يكون الملاذ من خريشات الأولاد في المنازل، هو في المدارس المستأجرة الملاذ لخريشاتهم، وهذا يؤكد الاندماج الجقيقي في مفاهيم المدرسة والمنزل؛

أما السور الخارجي للمدرسة المستأجرة فهو صورة متماهية في ذهن الطالب مع السور الخارجي لمنزلهم، فإذا أقبل الطالب على المررسة فهو لا يدرى هل جاء إلى مدرسته أم إلى بيته، حتى يدخلها وعندها سيعرف الحقيقة!

ويجدر التنويه إلى أن تجرية المدارس الستأجرة هي تجرية محلية فريدة، وغير مسبوقة من كثير من دول العالم، كما أفاد بذلك الوفود التربوية التي تجولت في أرجاء العالم!

ولذا فإنه يحق لنا أن نفخر بهذه التجرية، ونحاول تعميمها إلى الدول العربية والإسلامية والصديقة، حتى يستقيد منها كل من يسعى إلى تطرير تعليمه عبر أحدث الأفكار والتجارب.

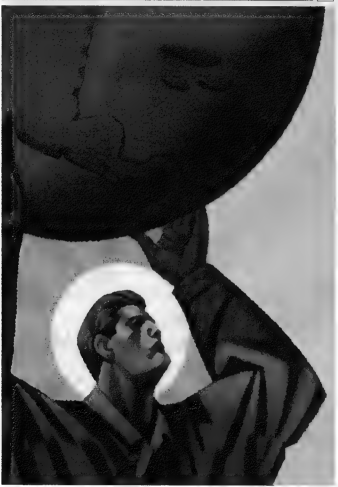
ويعد..

هذا الكلام الذي كتبته اعلاه هو «مقال معروض للبيع»، وهو عينة من بضاعة كاملة من المقالات هدفها تحسين القبيح وتبرور الأخطاء وتضليل الرأي العام حتى برى حسنًا ما ليس بالحسن!

والسعر يتحدد حسب هجم الخطأ وانتشاره، ولذا فلا عجب أن يكون هذا المقال عن «المباني المرسية المستأجرة» من إغلاها سعرًا، نظرًا لكير حجم المصيبة التي يدخلها أبناؤنا الطلاب كل يوم!

لكنه بكل تأكيد أرخص من تكلفة ميان مدرسية نمونجية يتم إحلالها بمليارات الريالات والآيام محل الباني الستأجرة: والمقالات المعروضة للبيع ليست خاصة بشرؤين التعليم فقط، بل توجد مقالات تجميلية عن المشكلات الصحية ومشكلات الجارق والأمن والإعلام، والبيع لأغلى سعرا: قق.





אל ווספופטוט ומבב (11) שבול מיוז לפל

العولمة.. المفهوم والتجليات

بمنة تحمل بذورالفناء

درکات مخمد مراده مصر

مارل صمويل هانتفتون للحاضر في جامعة هارفارد بلسريكا تجارز «للسفة النهايات» التي اكتمات عند «فركرياما» بحتمية الليرالية كمصير الشموب إلى حتمية «صدام الحضارات» التي هي أخر طور، أي الحلقة النهائية في سلسلة نظور الصراع، حيث يرى أن التاريخ أن ينهض وأن الصراع الحقيقي لن يفتفي، وإنما سيكتفي كل منهما بتغيير مصادره، واتجاهاته، وتبديل أشكاله والياته بالتصول من صدراع دول ومجتمعات وبهبتات إلى صراع تقافات ومضارات.

ويرى مانتفتون أن التصادم وكذا حركات الصحوة الدينية جامت لتملأ الفراغ الثانية عن ضعف الانتماء القومي، ومن هنا نشأت الحركة الأصولية في أغلب الديانات المسجعة الغربية، ومي البهودية، وفي العوبية والهدوسية وأخبرًا في الإصلام والرحوع إلى الأصل لدى أغلب الشعوب كرد فعل ضد الهيمنة الغربية، ومن هنا جامت صحيحة الرجوع إلى الأسبوية في البابان، والهندوسية عي الهده، والإسلام في الشرق الأرسط وحض في روسيا بتم حاليًا عناقشة مسئة إلحاق روسيا بالعرب وتعريبها، وظهور تكلات اقتصادية جديدة، إلا أن هذه التكتلات تعتاج إلى مواسم حضارية مشتركة كشرط أساس لنجاحها، وما كتاب وصدام الحضارات؛ إلا الثهابات المقتوحة على كشرط أساس لنجاحها، وما كتاب وصدام الحضارات؛ إلا الثهابات المقتوحة على

ويعبارة أشرى لقد أعطت مقولة «هانتغتون» - صدام الحضارات ـ مفعولها الإيحابي مي حميع اللدان الحائفة على نقامتها وتراثها من التحديات السنقبلية التي لم تستطح حتى الآن أن تحد لها مشروعًا تحديثيًّا قابلاً للحياة، رغم مرور أكثر من قرنيَّ من الزمن على بداية التحدي الخضاري.

أِنْ مَقَارِنَةَ مَا تُحِدِثُتُه مَقَوَلَةً مِعَدَامَ الْمُضَارَاتِ. في العالم الإسلامي من جهة، وفي حنوب شرق اسيا من حهة أخرى نؤكد باللموس . كما يقول الباحث حصاوي

ابنتاذ القلسفة الإسلامية - كلية التربية - جامعة عين شمس .

بعلى (١) - أن اليابان والصين والكوريين قد عرفوا كيف يردون على الأيديولوجيا بالعلم، أي بالإيغال في عملية التحديث الذاتي وليس التغريب وتلك على قاعدة اللحاق بالغرب وتحاورة، وعلى عكس الكلام الأيديواوجي ألذي لا تساتده قرى عالية ذات مصداقية على أرض الواقع كما هي الحال في الدول العربية والإسلامية(٢).

وقد بقع هذا بعض الكتاب والفكرين إلى احتكار النظام العالمي الجديد والعولة للولايات المتحدة الأمريكية، بينما اندقم بعض آخر ينكرون عليها ممارستها، إلى حد إنكار أن العالم يشبهد ظاهرة العولة أصلاً، حتى ظهر في كتابات البعض منهم وفضًّا عكمًا ذكرها وهانس بيتر مارين، ووهالد شومان» أو كما ظهرت صناعة الجوع، في رأى البعض الثالث، وهكذا فهي ليست إلا هيمنة قيم وقوى الغرب الأوربي والأمريكي، والتي تجلت أخيرًا في الأحداث المُساوية للشعب الفاسطيني الساعي إلى تحرير أرضه وإقامة دولته، بالانحياز السافر لإسرائيل، وإعطاء الضوء الأخضر لها لتدمير السلطة الفلسطينية والقضاء على المجاهدين، والنظر إليهم كإرهابيين يجب القضاء عليهم بأسرع ما يمكن، بل عبثية ما تفعله اسرائيل بالعرب والفلسطينيين بما قامت به الولايات المتحدة من حملة عدوانية وشرسة على افغانستان بدعوى القضاء على الإرهاب وتقويض أسسه وضرب بنيته التحثية من خلال تدمير تنظيم القاعدة.

وفي الواقع فإن ما هو متاح الدبيات التعبير عن «العولة» من وحيهة نظر البعض، قيد قيم نظرة وليس رؤية لصال الأوضياع العالمية أو الكونية الآن والتي قد تتضمن فيما تتضمنه: التجارة - الإنتاج - الاستهلاك - السياسة - الإعلام -الاتصالات - تكنولوجيا المعلومات ... إلخ وانتشار مضامينها كحقائق، فإن واقع الأمر - كما يذكر دمصطفى أحمد مصطفى(٤) ـ أن ذلك لم يتجاهل قضايا محددة مثل: التنمية السندامة Sustainable Development حقوق الإنسان -Hu man Rights، الديمقراطية Democracy عدم معاقبة رأس لنال Abolition of Capital Punishment. إلخ.

ويتأسس على ذلك جدل حاد حول مفاهيم مستقرة حول الهيمنة Domination، الاستغلال Exploitation، عدم الساواة Inequality مثلاً، وبالرغم من عدم إمكانية تجاهل علاقات القوة إلا أنه يظل من المكن أن نصف علاقات التدفقات والبادلات والاعتماد التبادل العالمي السافر والاختراعات المتبادلة مع تأكيد انتشار الوعى وأنماط الحياة وتنوع الثقافات

وعلى الجانب الآخر فإنه يمكن لعنصر علاقات القوة على الستويات الاقتصادية والسياسية والثقافية أن يكون

فاعبلاً وبناء، لأن ذلك يتم تحت افتراض عملية إعادة هيكلة النظام القائم عاليًا بغض النظر عن الاندماج في السوق الرأسمالية ونظام الاتصال والمعلومات العالى وفي النظام السياسي الدولي.

ولذاك نجد المؤرخ الأمريكي الرصين «بول كنيدي» في عمله الإبداعي «الإعداد للقرن الحادي والعشرين» -Prepar ing for the 21 the Century ينظر إليها باعتبارها ظاهرة إنسانية تطورية وتقدمية، خرجت من رحم جسم إنساتي وحدوى راق، وتولدت من رحم الثورات الصناعية المتعاقبة ولا سيما الثورة الإلكترونية وثورة علوم الليزر وثورة المعلومات والاتصبالات والهندسة الوراثية وثورة المواصلات وهي الثورات التى اختزات السافات وضيقت الفجوة بين الخلاقات الحضارية والأيديولوجية، ويسرت فرصة السقر والسياحة، وجعلت الحدود السياسية وسيلة تنظيمية وليست عقبة عسكرية، ويسرت انتقال رؤوس الأموال والأفكار، ووحدت الأداء البيئي في عالم واحد مؤكدة أن هذه الصيانة تعنى نضج البشرية في التعامل مع الموارد الطبيعية من ماء وهواء وترية ومعادن وأشجار وتباتات في إطار من التناغم البيئي باعتبار أن الإضرار بغابات الأمازون أو الكونفو لا يعنى فقط الإضرار بأبناء أمريكا وإفريقيا، بل أيضًا بأبناء أوريا وأسياء

وهكذا يصير الإحساس بوحدة العالم مقدمة لإدراك قيم بشرية واحدة، وهو ما يمكن تسميته «العولة» كظاهرة بشرية ومعرفية وموضوعية تعيشها دول العالم، كل بقدر نصيبها من المؤثرات أنفة الذكر.

ويذا نظر المؤرخ دبول كنيدي، للعبولة في مضمونها «الموضوعي» باعتبارها حالة تاريخية ناتجة عن تطور عام للبشرية ككل، اسهمت فيها جميع حضاراتها وشعوبها، ومن ثم فالعولة هي المضوعية ليست قرينة للعولة الأمريكية التي هي نمط من الهيمئة سوف يتعاظم رفض العالم له، بل - وكما يقول الدكتور فليفل^(ء) - إن بول كنيدي يعتبر الولايات المتحدة اعجز من الاستجابة للعولة الموضوعية بكل مفرداتها في الوقت الراهن، فهي غير قادرة على فتح أسواقها أمام سلع اليابان والصين وأوريا، بدليل ما تتخذه من إجراءات حمائية.

إلا أننا يمكن أن تجد طرحًا علميًا صفايرًا عندِ بعض عن الفكرين الغريبين - وإن كأن يتفق معه في بعض التتائج ويتوارى معه في بعض النتائج الأخرى في التحليل النهائي .. مثل ذلك الذي نجده في كتاب «العالم الهارب» Run away world أن «للنفات»: كيف تعيد العولة تشكيل حياتنا؟ How: giobalization is reshaping our lives السياسي والاجتماعي الثقافي البريطاني الكبير «انتزني جيدينز، الذي صدر قبل نهاية عام ٢٠٠٠م بايام، ويعد واحدًا من أهم الكتب التي أثارت الكثير من عواصف الجدل طوال عام ٢٠٠١م حول مستقبلنا العالمي المشترك. شننا أم أبينا ـ في ظل العولة التي يسميها جدينز بصراحة «الأمركة».

ولا يتمتع الكتاب ولا يرجع الاهتمام به إلى مجرد أهمية مؤلفه ومكانته البارزة في مؤسسة التفكير الرسمية والأنجلو أمريكية، فحسب، وإنما ترجع أهميته إلى أن صاحبه هو أحد كبار المفكرين المؤثرين في رسم الاستراتيجيات الشاملة وبعيدة الدي في الغرب، وقد انطلق في كتابه من إدراكه لتأثير الاقتصاد الكوكبي أو الموحد على مستوى الكوكب تحت تأثير القوة الطاغية للاقتصاد الأمريكي وإلياته إلى بحث تأثير هذا الاقتصاد الكوكبي شبه «المحد، على الحياة اليومية للناس - الذين ينتمون إلى ثقافات مختلفة - على مستوى الكوكب كله. أي تأثير هذا الوضع الاقتصادي والسياسي على الثقافات للضتلفة، وعلى مختلف أنواع التقاليد والمواريث الثقافية، والأوضاع السياسية أو العلاقات الاجتماعية بدءًا من التكوين الأسرى أو العائلي إلى علاقات الأجيال إلى أساليب العمل والسكن .. إلخ. إن هذه العولة بهذا الشكل، تبدو من خلال تحليل دانتوني جيدينز، قوة تأثير أو «سلطة ثقافة، يراها هنا وهي تعيد تشكيل «حياة البشر» بالمنى الشامل والتفصيلي لكلمة محياة».

ولا شك أن الكاتب يملك المادة المعوفية اللازمة ارسم مثل هذه الصدررة البانورامية خصموصاً أن له مؤلفات أخرى سبقة أرست أسس دمدرسة، كالماة جديدة من مدارس الفكر الاجتماعي السياسي الثقافي أو «النظرية الثقافية» كما تسمى في بريطانيا في مواجهة تيارات المدارس الفرنسية رالالمائية والأمريكية، خصموصاً كتابيه «نتائج الحداثة» عام ۱۹۸۸ و وه الحداثة والهوية الذاتية عام ۱۹۹۲م وهما الكتابان اللذان يمثلان مساهمته في نقد الحداثة وتجديدها، ثم كتابه دما وراء المسار واليمين، عام ۱۹۹۲م في بداية تكرينه وهو عنوان كتابه الاشهر عام ۱۹۹۸م.

ومن مقدمة كتابه ندرك أنه يتحدث عن تغيير شامل يلحق بالعالم الذي أوجدته الحداثة الأوربية في القرنين ١٩٥٨.. عسالم التنوير الذي كحما يقه ول دما تحت تأثير لا العلم والتكنولوجيا والفكر العقاداتي، وهذه الشقامة الغريبة الصناعية قامت على العلم والتكنولوجيا، أمنت بضرورة المساعدة على المستقبل وعلى العالم، وإن كان العالم في رايه السيطرة على المستقبل وعلى العالم، وإن كان العالم في رايه راح بشكل متزايد يهرب أو يقات من هذه السيطرة، وهو يرى ان العولة في العامل، أو القاعل - الرئيس في عملية تغيير السائر وانفيات وهربه من ضعوابط العقادية، وغم أنها هي

نفسها من النتائج المؤكدة لهذه العقلاتية؛ فالصلة لم تكن أل أنها ليست، سوى تتاج «طبيعي» لاتصال الثقافة الصناعية، الليبرالية، المستندة إلى العلم والتكنولوجيا، والتنظيم العقلاني الصدارم لعمليات، إنتاج كل شيء وترزيعه، وإكن الشيكة هي أن التطور الطبيعي لتطبيقات تلك الثقافة بؤدي إلى تفكل «الصدرامة العقائدية» وأمهاز الإنتصباط النطقي، والشاهد الاكبر على ذلك هن أنهياز البيئة الطبيعية للكوك، نتيجة



انتشار الصناعة وادواتها (من مداخن المصانع إلى عوادم الألات، إلى القنابل الذرية إلى إبادة الغابات لإنتاج الورق).

والعولة التي يقوبها الاقتصاد والإعلام والثقافة الأمريكية أو السياسة الأمريكية لا تؤثر فقط في العالم، ولكنها على أمريكا نفسها وفقط اعقد الفقلانية سيطرتها على الأمور في العالم، فإنها تفقد الفقلانية أمريكا، وأكبر مساحات الانقلات في هذه الحالة مي ساحة (السوق، الذي لم يعد سوشًا عاليًا يفتيم المنتج والبائع والزبائن معًا؛ ولكنه سوق لا يوجد فيه ولا يسمح برجود غير الزبان.

ريقية فصول الكتاب يخصصها جيدينز لتوضيع تأثير مذا الانفلات على كل من: مخاطر الحياة الجديدة، وتلاشي الثقة، أن اليقين فيها، والقضاء على التراث أن الثقافة المورية في العالم بأسره: والاسرة - التي يتزايد فيها أشتاع لهرة الثقافية بين الإجيال، بيشا تتزايد حريات الرأة وتتزايد سبة انتشار الفساد في كل مجالات العمل نم الديمتراطية، التي يرى أن «الأصولية» أو «التعلوف» وخصوصًا التعارف الناتج عن التوترات أن الضغوط التي تواجهها وتتجرض لمينا

الثقافات شيعيدة الارتباط بالصدائة: التطرف المتمثل في النزعات العنصرية والعداء للثقافات الأخرى .. ونزعات التوسع والاستغلال الكامنة في نظام الراسمالية المنفات، وخصتوصًا حيثما يقوم مثل هذا النظام كبديل لنظام ثالث من النوع الذي افترضه جيدينز نفسه في كتابه السابق!!

الميراء ها هي العولة تطل! فإذا تساطنا من ابن جاءت التعبولة؟ وإلى أين يتمضيَّ؟ نقبول: لقب جباءت من رحم الاستغلال المبتد تاريخيًا، وتعضى إلى لحظة الإمساك بالعالم (كل العالم) فيما سيأتي من زمن، إنها شمولية الاستُ عَالل الأمثل الوارد البشرية، والشحكم الأمثل في مصيرها. لقد كانت هذه العولة حركة سيرورة تاريخية ممتدة منذ القديم، بلغت هذه المرحلة بفعل مجموعة عوامل، من أبرزها الثورة التكنولوجية في مجال الاتصالات والمعلومات التي تحتين حصّان طروادة الذي حمل العولة وأنطلها في قلب التاريخ.

وإذا كانت العولة هي الحلقة الأخيرة من حلقات ممتدة كانت كل خلقة تسلم إلى تاليتها في طرائق واساليب الاستغلال الذي يعتمد أحدث ما تبتكره من وسائل لتحقيق تُعْرِاضَهُ، فإن كُل مرحلة أو كل حلقه من هذه الحلقات التي كأنت تفرز نقيضها. وكما كانت تتجدد حلقات الاستغلال، كذلك وبالاتجاه نفسه كانت تتجعد أساليب النضال والمواجهة. وكما كانت حلقات الاستغلال توظف كل ما انتجته البشرية في مراحل تطورها، على صعيد الفكر والتكنولوجيا للإطباق على فرانسها، كنذلك كانت حلقات النضال تطور أشكال واسساليب

مواجهتها في موازاة ذلك.

ولا ننسى الإدارة العالمية التي ستتميز بها العولة في قابل الأيام، فالعصر القادم كما يطلق عليه من الآن هو «عصر العولة» بمضامينها ومفرداتها وكلياتها، ليس هذا فصسب إنما يمر ذلك عير ما يعرف. ويروج له في الأدبيسات من الأن . بعصر «شبكات الأعمال العالمية -Inter national Business networking والتي بالضرورة وبالتعريف لا بد أن تقوم على سياسة تأخذ في أقصى اعتباراتها نمطًا لإدارة عالمية تعمل تحت ظروف منافسة متصاعدة بشكل متسارع ومتنام واسع الانتشار.

وشبكات الأعمال العالمية . بالزغم من اختلاف أخجامها - لا تختلف عن عمل أي منظمة أعمال في تحديد حجم دورها وأنظمة عملها وطرائق وفلسفة إدارتهاء لأنها تؤدي وظائفها وتنافس في الوقت نفسه في محيط سياسي واقتصادي وتنظيمي وقانوني متنوع ومتعدد ومن هنا تظهر أهمية تصميم السياسة التي ستقوم عليها شبكات الأعمال العالمية لتقوية مكانها ومكانتها لتحسين الظروف التنافسية بشكل مستمر ومتطور في الأسواق الخارجية كمهمة أساسية ومنظور شامل. ويناطبها اثخاذ قرارات استراتيجية من أجل الستقبل فهي في حالة تطور دائم لهيكل انشطتهاء وتوجهاتها الجغرافية لأنشطتها الخارجية، وتحقيق أهدافها الستمدة من تلك السياسة التي يبني عليها نمط الإدارة العالمية المتكيفة مع تغير ظروف المنافسة في السوق العالمية(١٠).

ومع بداية القرن الحادي والعشرين فإن المنافسة في إطار الاقتصاد العالمي ستشهد المزيد من بخول المنافسين القادمين إلى السوق العالى تحث مظلة تطور تكنولوجي متسارع وتكنولوجيا عالية جدًا تزلزل مفاهيم كثيرة قديمة وراسخة في الإنتاج والتسويق واختراق الأسواق العالمية.

ولذلك يؤكد الدكتور مصطفى أحمد مصطفى(٧) أن هذه الأمور تستدعى وبشكل دائم عمليات مراجعة وتكيف لم يشهدها تاريخ الصراع التنافسي الإنساني والاقتصادي من أجل السوق، فتلك الوحدات العالمية في إطار شبكات الأعمال عليها وبشكل مستمر إعادة تقويم وتعريف وتطوير أهدافها وتغيير استراتيجياتها لتعطى نفسها فرصة حقيقية للبقاء في المحيط الشامل لشبكات الأعمال العالمية

وذلك سيفرض بالضرورة عملية تغيير وتكيف مستمر لنمط الإدارة العالمية المطلوب ليس فقط نظرًا لتلك الفرص والتحديات إنما بسبب التنامي الذهل في ثورة للعلومات التي ستعمل بمثابة الدماء في شرايين الشبكة على نحو متجدد.

إن ذلك بالطبع سيوجد الحاجة إلى اليات جديدة ونمط من الكفاءات البشرية يختلف ثمامًا عن ما هو متاح الأن بهدف أداء رفيع المستوى يؤدى وظائف التحليل وتقدير المواقف واتخاذ القرارات والقدرة على تسيد ضخامة وحجم للعلومات المتوافرة بهدف التحسين المستمر للوضع التنافسي لهذه الشبكات وإدارة أهدافها الاستراتيجية في محيط متنوع ومتناثر جغرافيًا عبر العالم في الوقت نفسه.

وعلى الرغم من كل عناصس القوة والقدرات العسكرية والتقنية الهائلة التى يملكها النظام العالمي الحاضر بقيادة الولايات المتحدة، إلا أن به نقاط الضعف والتناقضات ما يمكن أن يؤدي به في نهاية المطاف إلى السقوط، ولا يحتاج الرء إلى كثير من العناء لكي يرى أن هذا النظام لم ينجح في

إعطاء الإنسان الأمان والسلام اللذين ينشدهما، فعالم اليوم ملى، بالتوترات، ملى، بالغضب وحركات الاحتجاج التي عمت كل الأرجاء ومست كل الأجناس والطبقات، واكبر مظاهر ضيعف النظام تقع في داخله فليس للنظام عيد خارجي يمكن ان بهدده.

وأول وأبرز التناقضات التي يعيشها النظام العالى بقيادة الولايات المتحدة يكمن في قبوله دخول الأصوليين الدينيين منيدان السياسة والشاركة في الحكم وفي تقرير السياسات العامة للدولة، فقد مثل هذا القبول انقلابًا يكاد يكون تامًا للمبادئ الأساسية التي قامت عليها الدولة، ذلك لأنه على الرغم من قدم تيار الأصولية الدينية الذي تعود جِدُورِهُ إِلَيْ وقت نشأتها إلا أن هذا التيار كان بعيدًا عن ميدان السياسة ومنكفئا على نفسه ومكتفيًا بالعمل الروحي بَينَ جِماعاته، هذا الاتجاه افرر حركات إرهابية بين رجاله مثل هؤلاء الذين قاموا بتفجير المبنى الحكومي بأوكلاهوما عام ١٩٩٨م واستخدم البريد لتوزيع الجمرة الضبيثة عام ١٠٠١م أو التفجرات عام ٢٠٠٢م تعبيرًا عن غضبه من تدخل الحكومة في حياة الناس.

· والتناقض الآخر والكبير في النظام العالمي الحاضر هو في تراجع أهمية البشر في صناعة الثروة أو في الدفاع عن الوطن، وهو منا أدى إلى تهميش قطاعات كبيرة منهم وتراجع قدراتهم علئ الضغط على صانع القرار أو الشاركة في تقرير السياسيات العامة للبلاد والتي اصبحت في ايدى قلة صغيرة تنفرد بالسلطة

لقد تقدمت تقنيات الإنتاج والحرب للدرجة التي لم يعد فيها حاجة لقوة بشرية كبيرة لإنتاج الثروة أوالشن الحرب، ولم يعد الإنتاج الزراعي والصناعي والمعرفي المباشر والذى يمثل قاعدة الثروة الحقيقية في البلاد - محتاجًا لأكثر من ثُمن مجمل القوة العاملة في الولايات المتحدة. أما باقي القوة العاملة فهي تعمل إن وجدت في مجال الخدمات والتي هي وياسِتثناءات قليلة لا تعطى عائدًا ماديًّا مجزيًّا للعاملين فيبهاء وقد ادد هذه التركيبة الجديدة لنمط العمل والتي انتقلت إلى أرجاء كثيرة في أنحاء الأرض وأصبحت النمط الشائع في معظم البلاد إلى تناقضات هائلة داخل المجتمع الواحد، قسمته إلى قلة غنية وكثرة فقيرة، وبفعت الكثير من الشركات إلى الاتدماج قزادت الضغوط النفسية والمادية على أغلبية الناس وخصوصًا من انتمى منهم إلى الطبقة المتوسيطة(^).

ومن هذا لا يكون غريبًا أن نجد الباحث حسن إبراهيم أحمد (١) يؤكد أن العولة بهذا المعنى الغربي توجد شروط انهيارها وتتضمن عوامل فنائها «أقول هذا لأنكر الخائفين

والخيانعين والشرودين جان لا داعي للخوف والتردد، وأن الهجمة الحالية السلحة يكل هذا الجبروت تحمل المضمون ذاته الذي جملته الهجمات السابقة، وأنَّ قوى التقدم التي بدأت تكيف مواجهة فأ سبيح مبل على ذات الشروط التي يحصل عليها المهاجمون في مواجهتها لهم، لا بل إن السلاح الأمثل للهجمة الحالية: الذي يقويم ويوجهه وإس المال المحولم، والذي هو سالاح والاتصالات ، العلوماتية»، سيعطى ميزة في المستقبل لقوى السلام، فغيره من الأسلحة السابقة كان يمكن احتكاره، أما هذا السلاح الذي تقتل به خصومها وتستولي به على العالم كما تتصور، فإذا يسلاحها ينقلب عليها، لأن تعميم السلاح بعطي الرحلة النضالية زخمها الجديد، وميزتها الجديدة، فيجعل قوى الاستغلال عاجزة عن التحكم به

إِذَّاء لا داعي للتردد في صسم الذِّي أراث، وإعلانً الالتحاق بالكتل التاريخية التي تزداد تمايزًا ووضوحًا: ولكن على الرغم من ضحة هذه القراءة العلمية للمستقبل القريب إلا أن هناك أسئلة: هل ثمة اتجاء لنشوء توارَّن عالى جديد.. وما طبيعة هذا التوازن، وما أليات عمله في ظل مرجعية دولية مصابة بإنهاك مزمن. وإلى أي مدى، تاليًّا، سيتمكن العالم من بلوغ توازن للقوى يكون العامل الذرى فيه عاملاً قاعلاً، بل ومؤسساً لأي نظام عالمي جنيد؟ هذا الأسئلة تقلق الخبراء والشنغلين في الاستراتيجيات الدولية، بقدرما تثير التوترفي الخريطة الدولية غير الستقرة ومراكن القرار فيها

الراجع

- ١. صموثيل مانتفتون: صدام الحضارات، ترجمة طعت الشايب، كتاب سطور القاهرة عام ١٩٩٨م.
- الد انظر دحفناوي بعلى الأدب المقارن والتوجه نحو العوثة ص٢٩. ٤٠ مجلة الجسرة العدد ٥ قطر عام ٢٠٠٠م
- ٦- انظر مسعود ضاهر: صدام الحضارات وارتباك الضائفين وصالابة القادرين، مجلة العربي العدد ٤٥٢ ص ٣٠.٢٩
- قدممنطفي أحمد مصطفى شبكات الاعمال العالمية في عصير العولة، كتاب الأهرام الاقتصادي العدد ١٧٤، ص٥، القاهرة
- يونيو عام ٢٠٠٢م ٥- انظر د السيد فليفل نعم للعولة الموضعية لا للهيمنة، الأهرام عي ٢١/٥/٥/٢١م
 - ٦- د مصطفى أحمد مصطفى شيكات الأعمال السابق ص٩ ٧ السابق ص٠١
- ادرشيد سعيد العيش على صافة النظام العالم الحديد ص٢٢،٣١ مجلة الهلال يوبيو عام ٢٠٠٢م
- ٩. حسس إبراهيم أحمد العولة من منطلق الاستبعلال إلى منطق
 - التجاوز، مجلة الطريق العدد ٢٦ بيروت يوليو عام - ٢م





A.l. IIOCHCER BACCERF GOS TEET G

ما هـو الضوء؟

بعدائرجس عدالتمند النبر الكويت

الله وتقساط عن ماهية كشير من الأشهاء التي تبنو من الأسهاء التي تبنو من الأسهاء التي تبنو من الأسهاء التي تنده واحد من تلك المسلمات أو البنديات أو قل المعتادات، التي نندم بها دون سؤال عنها. ما هو الضوء؟

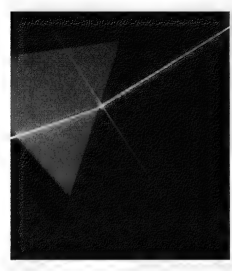
حاول الإجابة عن هذا السؤال عالم الرياضيات الإنجليزي الشهير «اسحق نيوتز» (١٦٤٧ - ١٧٤٧م)، فاجرى في عام ١٩٦٦م اول تجرية علمية لمعرفة ماهية الضوء. وكانت التجرية ببساطة عبارة عن تعرير حرّمة من الشعة الشدس خلال منشور زجاجي. ولاهشة «نيونز» فإن الضوء الخارج من المنشور لم يكن إلا مجموعة زاهية من الألوان، هي الاحمر والبرتقالي والاصغر والأخضر والارق والنيلي والينفسجي،

والواضع من هذه التجربة أن الضين الأبيض مكون في الحقيقة مَنْ محموعة مِنْ الألوان، أطلق عليها البيخ «السوان السطيية» "spectrum" ولكن التحرية ونتائج ها لا تكفي للإجابة عن المسؤال: منا هو الضيوء؟ لذلك افترض «نيوتن» أن الضوء مكون من جسيمات (جزيئات) دقيقة، تنتقل في خطوط مستقيمة!

وفي عدام ١٦٧٥م، تقدم عالم القيرياء الهولندى «كريستيان هجینز» (۱۹۲۹- ۱۹۲۹م) بتفسیر جديد للضوء، فقال إن الضوء مكون من موزجات، وإن موجات الضوء لها أظوال مختلفة، بدليل تفرقها إلى مجموعة من الألوان عند تمريرها خلال منشور رتجاجي - كما في تجرية «إسعة نيوتن». لكن هذا الافتراض لا يفسر لماذا ينتقل الضوء في خطوط مستقيمة، ولا

يدين كيف يمكن الوجات الضوء أن تنتشر من الشمس إلى الأرض عبر الفراع، علمًا بأن الموجات بلزمها وسط لكي تنتقل خلاله!

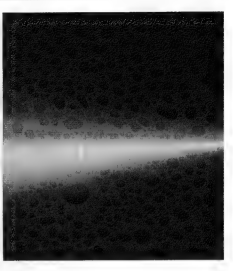
ويقيت مُحَاولات تفسير الضوء مجرد افتراضات، إلى عام ١٠٨١م، حين أجرى الفيزيائي البريطاني «توماس يونج» (١٧٧٢ - ١٨٢٩م) تجرية بسيطة، قام خلالها بتمرير شعاع ضيق من الضوء عبر حاجزين تفصلهما مسافة صغيرة، وفي كل حاجز ثقب صغير، بحيث يمر الضوء من الثقوب إلى شاشة خلف الصاجرين، وفي هذه التجرية البسيطة، فإن الضوء الساقط على الشاشة كان ناصع البياض تارة، وخافتًا تارة أخرى، وهكذا بالتناوب، ولا يمكن حدوث هذه الظاهرة إلا إذا كان المُسِنَّ، فَعَالاً يِنتقل على هيئة موجات، ويكون التَنفسِيرَ في هذه الحالة أن الموجات التي تتفق أطوالها يعرق يعضها بعضياً، ويؤدى ذلك إلى ضبوء ناصع تمامًا كما تلحق إحدى موجات البحر بموجة أخرى فتحززها إذ تمترج بها، وتصبح



الموجتان معًا موجة واحدة اقوى! أما إذا اختلفت أطوال موجات شعاع الضوء، بحيث يتضارب بعضها مع بعض، فإن ذلك يؤدي إلى ضوء باهت (خافت)، تمامًا كما تلتقي موجة من البحر مع موجة مرتدة عن الشاطئ فتضعف إحداهما الأخري!

وعلى ذلك، يكون الإنجلين عن «توماس يونج» تمكن من إثبات أن الضوء ينتشر على هيئة موجات في خطوط مستقيمة. وقد قام «يونج» كذلك بحساب أطوال موجات الضروء فوجدها تتراوح بين ٧٥٠ نانومترًا (للأشعة الحمراء) و-٣٩ نانومترًا (للأشعة البنفسجية). و«النانومتر» "nanometre" وحدة لقياس الأطوال التناهية في القصير، وهي تساوي جزءًا من ألف مليون جزء ينقسم إليها المتر الواحد (أي والمم). وتكتب اختصارًا بالصرفين «ثم» "nm" مثلما يختصن التر إلى الحرف «م».

واطوال موجات الضوء ثابتة لا تتغير وقصر أطوال الموجات من السبب في أن الضوء ينتقل في



أن تكون سرعة ضروة السيارة القادمة تحوك في مجموع سرعة سيارتك وسرعة السيارة الأخرى. ولكن الحقيقة أن سرعة الضوء للنظر عن سرعة الشيارة الأخرى! سيارتك وسرعة السيارة الأخرى!

وعلى الرغم من اكتشاف هذه الخصائص الكثيرة للغموء، فإن الخصوء، فإن معروف، وبقي السيؤال مما هو الخصوء أو الخصوء أو الخصوء أو الخصوء إلى الخصوء أو الخصوء إلى المضوط المن فياته يؤدي إلى سيضونة على سطّحة، وأن انتقال طاقة الضوء إلى سيضونة المنات، هو الذي يؤدي إلى سيضوة المنات، هو الذي يؤدي إلى سيضونة المنات، المنات، المنات، المنات، هو الذي يؤدي إلى سيضونة المنات، المنات

صاحب تلك الملاحظة هو الرياضي والفيريائي الشهير «ألبرت أينشتين» (١٨٧٩- ١٩٥٥م). وهو الذي أجاب عن السؤال: ما هو

الضعوء؟ بأن الضوء وحدات من الطاقة ا وعلى هذه الوحدات اطلق اسم «فيونيات» "photons". (الفرد «فوتين»، مثل «إلكترويات» و«إلكترويا»). ولهذا التفسير، استحق «اينشتين» جائزة نوبل في الفرداء.

والحريف أن ملاحظة «أينشتين» التي أدت إلى اكتشاف ماهية الضرو، تشيبه تمامًا ملاحظة «نيوتن» التي أدت إلى اكتشاف الجاذبية الأرضية. فقد سقطت ملايين ثمار التفاح إلى الأرض قبل ونيوتن» ولكنه الوحيد الذي انتبه إلى سبر حركة التفاح إلى أسفل، من الشجو إلى الأرض، والشيء نفسه بقال عن تسخين الضوء للمعادن.

من مجموع ما تقدم، فإن الضوء يمكن تعريفة كما يلى:

«الصُّوء وحدات من الطاقة ذات أطوال موجات قصيرة، تنتشر في خطوط مستقيمة يسبرعة تابتة مقدارها حجوج - « "كم/ث، وهو الجَرّة المؤلّي مَنّ المجال الكهرومغناطيسي» : خطوط مستقيمة. وجدير بالنكر أن موجة الشوء تسمى «موجة عرضية» (أو مستعرضة) "transverse"، إذ تتذبذب يعينًا ويسارًا بزاوية قائمة، بينما تمضى إلى امام.

ثم اكتشف أن الضوء هو الجزء من «المجال الكهرومغناطيسي» (كهربي مغناطيسي) الذي يمكن رؤيته. و «المجال الكهروم غناطي سمي» "electromagnetic spectrum" مكون من موجات، الطولها موجات الراديو واقصرها السعة جاما. وبين هذه وبتك تقع موجات الضوء.

وسرعة الضوء هائلة، إذ ينتشر بسرعة ثلاثمانة الف كيلو صتر في الثانية الواحدة (٢٠٠٠,٠٠٠ كم/ث). وهذا هو السبب في أن الظلام يسود فورًا حالًا تعلق مضباحًا في مكان مغلق، والعكس صحيح. ومن خصائص الضوء العجيبة أن سرعة ثابتة بغض النظر عن مركة الناظر إليه. فإذا كنت مسافرًا في سيارة في أثناء الليل، وكانت هناك سيارة اخرى قالمة ريض على الطريق، فالمقروض سيارة اخرى قادمة نحوك على الطريق، فالمقروض

ألمانيا تواجه نظامها التعليمي «الفاشل»!

للصدر: مجلة تايم، ٢٣ سيتمبر ٢٠٠٢ الكاتب: يورسولا سوتير ترجمة: أحمد أبو زيد محمد

يهم من يحكم المانيا في اعقاب انتضابات الثاني والعشرين من شهر سبتمبر ٢٠٠٣، إنما المهم أن هناك مشكلة ملحة وخطيرة للغاية ويتوجب على أي قيادة في البلاد أن تواجهها، الا وهي حالة المدارس الإلمانية ووضعها.





فتدنى التعليم بنخر على نحو مرعج في الروح الألمانية منذ شهر ديسمبر الماضي ٢٠٠١، حيثما كشف مسح أو دراسة أجراها الاتحاد الأوروبي عن مهارات القراءة والحساب والعلوم، لدى الطلاب البالفين من العمس ١٥ عناسًا، عن وجود عيوب ونواحى قصور خطيرة للغاية. وأكنت نتائج برنامج تقويم الطالب الدولية، التي نشرت في شهر يونيو الماضي، هذه الأخبار السيئة. وقد شعر الألمان، القضورون بشعرائهم والمعتزون بمفكريهم، بالصدمة حينما علموا أن طلابهم قد حلوا في المركز الضامس والمشرين من بين اثنتين وثلاثين دولة في معرفة القراءة والكتابة.

ويعتقد جورجن بورميرت، مدير معهد ماكس بالاتك للتنمية السشرية في براين وكبيتر المستشارين الألمان في الدراسة الذكورة، أن أكثر نتيجة مزعجة لبرنامج التقويم الدولي للطالب تتمثل في «رجود علاقة قوية بين التحصيل العلمي وبيئة الطالب الاجتماعية». فالأطفال النحدرون من أسر مهاجرة ومناطق ذات معدل بطالة مرتفع باتون من مرتبة متأخرة تمامًا في معدلات القراءة والكتابة مقارنة بالطلاب المتحدرين من عائلات غير مهاجرة ومناطق غنية.

ويعلم المدرسون في مركز وورلرنج التعليمي في مدينة بريمن شمال ألمانيا، والتي تتمتع بأعلى نصيب من الأشخاص المتلقين للضمان الاجتماعي على مستوى الدولة وجاءت في مؤخرة برنامج المتابعة الخاص بتقويم مستوى الطلاب، كل ما يتعلق بهذه المشكلة. فأكثر تلاميذ المدرسة، البالغ عددهم تسعمائة طالب، ينتمون لعائلات مهاجرة - فنحو ١٤٪ من كل طلاب بريمن البالغين من العمر ٥١ عامًا ينتمون لأم أو لأب لم يولد في ألمانيا.

يقول مدير المدرسة، بيتر كابيل: «القراءة ليس لها إرث هنا في هذه النطقة». وتوفير تدريب وتعليم خصوصي إضافي لهؤلاء الطلاب أمر ضئيل الحدوث أو الاحتمال، علاوة على أن الملمين المأملين في المنطقة لا يتلقون تدريباً خاصًا في كيفية التعامل مع الطلاب دوي الأداء المنخفض أو المتدني.

ويمكن أن نلقى باللوم إلى حد ما على نظام ألمانيا التعليمي المكون من ثلاث مراحل. فبعد أن يقضى الطفل أربع سنوات في المرحلة الابتدائية التي تبدأ عادة في سن السادسة من العمر، يلتحق الطلاب إما بالمدرسة الثانوية الصغرى وإما بالمدرسة التوسطة لتعدهم لتولى وظائف عمالية خاصة بالطبقة الكادحة، ووظائف كنسية متدنية الستوى، أو يتجهون لدرسة عليا تسبق مرَّ طَهُ الجامِعة وتسمى الدرسة الثانوية الألمانية. ويرى جورجن بوميرت أن التقسيم المبكر يختصر الوقت الذي يمكن



فيه تعويض الفروق في الخلفية أو الظروف التعليمية. ومن شأن زيادة سنوات هذه المرحلة، أو بدء المرحلة الابتدائية مبكرًا أن يفيد في هذا الأمر.

وعلى عكس أقرائهم في معظم دول الاتصاد الأوروبي، ينهى الطلاب الألمان عبادة دراستهم عند الظهيرة ووقت الغيداء». ولذلك يرى بيتر كابيل «أن إدخال مدارس اليوم الكامل ستصبح أمرًا مهمًا للغاية بالنسبة لنا. ويمكن تمديد فترة الدراسة إلى ما بعد الظهر بحيث تتاح للطلاب فسرمسة لأداء واجباتهم المنزلية، وسيتاح للمعلمين فرصة أكبر للاقتراب من الأطفال وآبائهم». وعطفاً على هذه الصجح، أعلنت حكومة ألمانيا الفيدرالية أنها ستخصص ٤ بلايين يورو أوروبي لإنشاء عشرة آلاف مدرسة نظام اليوم الكامل.



وفي منطقة كونيجين - أولجاشتقت في شتو تجرت، التي يصل تعداد سكانها أ- 0 الف نسمة وتتجرت، التي يصل تعداد سكانها أ- 0 الف نسمة وتتميز بثنائية اللغة تطبق يعض هذه الدروس في المدرسة الثانوية الإلمانية الإنجليزية. في ستطيع الشباب ممن لديهم مشكلات تعليمية (اكاديمية) أو اجتماعية أن يتلقوا استشارات خاصة، وهناك فصول المدرسة. ويستطيع الطلاب الشاركة في مشروعات المناقشات، وعرض الفيديو، والحوارات والمناقشات، والمستوعنات الانتصباطية الأخرى يدلاً من أصد والمستويات والمتورية في كل فصل دراسي (تيرم). ويتسادل مدير المدرسة كارل وديليتش قائلًا: «الذالا الخاذا» والمناقشات، المناقشات، عمل مدا الإنجازات إليقا فيدة،

إن مثل هذه التغييرات واشياء أخرى، والتي أصبحت ضرورية لإعبادة المارس الألمانية إلى مسارها الصحيح، ستكلف الدولة أربعة بلايين يورو، على الرغم من أن جزءًا من هذا المبلغ يمكن تدبيره من خلال وإعادة هيكلة، الإنفاقات الحالية حديث تصل الميزاتية المخصصة لكل طالب ستويًا في المدارس

الالمانية إلى ٢٠٠٠ يورو، وهوما يعادل متوسط ما تنفقه باقي دول الاتعاد الأوروبي.

لكن بوميرت يرى أن هذا النبّلغ لن يكون كافياً. ويعتقد بعض الخبراء أن إنشال تجديدات هيكلية وتعليمية لن يكون كافياً أيضاً.

وتقول أنيت سوشافان، الديرة التعليمية بمنطقة بادن غرتمبرج: ممنذ أمد طويل، شباع انطباع أن المدرسة تمثل هجوماً لا اخلاقياً على سعادة الأطفال، لذلك تحن في حاجة إلى مناخ اجتماعي مستمير بتوجهاته الإيجابية تجاه التعليم والأداء الدرسية. من شأن المدارس الجيدة أن تجعل كل امرئ سعيداً، خصوصاً الآباء وأولياء الأمور: الذين يمثلون على أية حال جمهور الناجين الذي يدلي باصواته ويحدد من هو رئيس البلاد القابعة

بقي أن نذكر أن المستنسار الألماني جيرهارَّةُ شرودر حقق الفوز في الانتخابات التي جرت، ليتولى فترةً ولاية أخرى في المستنشارية الألمانية : فهل يستطيع أن يصلح ما فسد ويعيد لألمانيا اعتزازها بنظامها التعليمي ٩ ■





ללל אלבים ושל המבלור אי הפוט איז אי של

كيف تحكي قصة لأطفالك؟



من الضمروري هذا أن نطرح هذا السؤال: هل الأكثر فنائدة لكلك للطفل أن يقرأ القصة أو أن يسمعها مروية محكية، وتأسيسنا على هذا التساؤل، يجب علينا ألا نفال أن القراءة هي نور العقل، وجلاء الوجدان، ومادة المعرفة، وأساس العلاقة الصحية بالكتاب والأقلام والأوراق.

لكن تبقى الرواية والحكاية والقصل.. هي المادة الإكثار لطفًا والإسرع تاثيرًا، والإعمق جنبًا في تكوين العلاقة الودية بين المربي والإطفال.



وهذا المدخل يعتبر كافياً لتنمية حب القراءة عند الأطفال، وترغيبهم قيها، وفتح آفاق الاطلاع الواعي أمامهم، حبذا لو كان هذا القصص المروي من الآباء والمربخ و القديم سيقترؤه الطفل فيما بعد، وفي ذلك إفادة كبيرة في ربط الطفل بالنص المكتوب، وتسهيل قراءته وهضمه بالنسية له، ولا ينبغي هنا أن يتطل تمد بأن ذلك «سيحرق» أحداث القصة بالنسية لينطأ، وسيطفئ عنصر البهجة والإدهاش وحب للطفل، وسيطفئ عنصر البهجة والإدهاش وحب الاستطلاع لديه.

ذلك لأن المكايات والأقناصيص هي أولى مواد التربية والتسلية، بدءًا من أتأشيد الهذفذة، وترانيم الأم العنون، وانتهاء برواية القصص والملاحم، وأحداث السير والبطولات والطراقف والنوادر، التي تغمر الطفل بهجة، وتملؤه سعادة وتنمي لديه حب القراءة، وتأخذ بحواسه جميعًا إلى الإقبال على الكتب، والإحاطة الجيدة بأحداث قصصها، وما تشير إليه الصور والرموز المصاحبة لها، ومن ثم الوصول إلى قراءة مشردة معتعة ومفيدة.

وحكاية القصة وروايتها قن جميل، يمتع الراوي والستمعين، ويقيم بينهم جواً ودوناً دافئًا، يسنهل من

خلاله التأثير والتأثر، عبر خطوط تربوية ناجحة، تفتح جميع المسام الاستيعابية للأطفال، بما تثير فيهم من نشاط ذهني، وإدراك معرفي، بعيد عن أجواء التلقين ومقاعد التعليم، الثقيلة على مكرنات الطفل الوجدانية، حيث يمندك الطفل قدراته وصواسه بسهولة ويسر وطواعية، من خلال القصص اللطيف الجميل.

ونظراً لضطورة هذا الفن، وحتى ننجح في رواية القصة لاطفالنا، ولكي تتحصل على الفائدة المرجوة من وراثها شكلاً ومضموناً، ثمة عدد من آليات هذا الفن الجميل، يجب على الوالدين والمربين، التمتع بها في الرواية والإلقاء والشكل والمضمون، وهناك عدد من المحاذير التربوية، من الضروري أن ننتبه إليها، وإلا وقعنا في المخطور منها.

أو لأن للقدعة تاثيرتها البالغ في نفوس الإطفال البرءاء ومن ثم فإن تصديقهم احداثها هو أول ما ينبغي أن يغفل إليه الآباء والمربون، لذا، فإن مناك حدراً شديداً ينبغي أن نتبه إليه، من الوقوع في التناقض، إن اختلاف أجداث قصة ما عند إعادة روايتها للأطفال، لأن راوي القصصة هنا أن يكون في نظر الطفل إلا ذلك «الكذاب، الكبير الذي يُحاول أن يوهمه ويضحك عليه.

ومن تجرية شخصية لي مع أولادي، عندما كنت أروى لهم بعض القصص التي أيشدع لهم اكداشها ووقائمها في التو واللحظة، فتعجيهم وتمتعهم، وبعد أيام يطالبوننني بإعادة حكايتها لهم، فأنسج لهم أعداثاً للأحداث نفسها التي أعجبتهم، فقوجت بولدي مصعب، يقول لي بكل امتعاض أنت كناب يا أبي، ولن أمدثم عن «الورطة» التي وقعت فيها، لعلاج ذلك أمدناً التبوي الجسيم الذي ارتكبته غير مقدر لعواقيه الوخية، وسمة تعلم هذا ألارس القرآني القريد ﴿ إِنْ المنافِيةُ القَصْمُ الْحَنُ ﴾ [ال عمران ٢٠٠].

تانياً: ليست القصة هي ذلك الحدث، أو تلك الواسعة، أو تلك الواسعة، أو هذا الشخص الذي تروي لهم عنه، إنما القصة هي ذلك الثوب الجميل الذي تلبسه هذه الأحداث، وتلك الوقائع وهؤلاء الأشخاص، ومن ثم فالقصة شكل جميل، كما أنها مضمون صحيح في الوقت نفسه.

ثالثاً: ينبغي ربط الاحداث والواقف بعناية بالغة، والا تترك شيئاً اساسية، إلا التترك شيئاً اساسية، إلا عن صحدات النساسية، إلا عن صحدات النساسية، الا الستنتاج والاستنباء فياذا أغلق الموقف على الطفل، الاستنتاج والاستنباء فياذا أغلق الموقف على الطفل، فعليك بالالتفاف الواعي حول هذا الحدث، دون إشعار الطفل بعدم الفهم، وقلة الإدراك، ولن تعدم طريقة لتداول هذا اللمع الشربوي بلطف ورشاقة، بعيداً عن التكلف والاصطفاع.

رابعًا: يتوقف نجاح القصة إلى حد كبير، على السلوب حكايتها، وسرد احداثها، وتصوير شخوصها، ورسم اجرائها وتصوير شخوصها من ورسم اجوائها والمنبقة عرضها من المسوت بدرجاته المختلفة، واستخدام إشارات لحجاله والدين ومحاكاة الحركات والاصوات، وإبران المشاعر والانفحالات، جذبًا للانتجاه، وقطعًا للملل والسام، ومعايشة المواقف المرسومة بعناية، دون انفعال زائد أو تبسيط بارد.

خامسًا: إشعار الطفل بذاته في أثناء «الحكيء» ومحاولة إدخاله في احداث القصة، فلا يجب أن تجعل منه مستمعاً فقط بل دعه يشارك في المواقف والمشاعر، من خلال ضرب الأمثلة، والربط بينه وبين بعض إحداث القصة، ومحاولة نقل القصة إلى واقعه، أو نقله هو إلى واقعها، بلماحية وحيطة وذكاء.

سادسًا: ضرورة إشراك الأطفال في استخلاص



الدروس التربوية الستفادة من القصة، وتقرير بعضها بوضوح وجلاء، حتى يستقر الهدف النهائي منها في انمانهم ووجداناتهم مع الثناء والتشجيع والمدح لما استخلصه الأطفال من دروس، والتفنن في تجميع الأفكار والمساعر على الهدف الإساسي والدرس، النهائي من القصة، ألا ترى نبي الله شعيبا، حين جاءه موسى عليه السلام، وقص عليه ما كان من أمره من بني إسرائيل، وخوفه القتل والمطاردة فيجما يرويه بني إسرائيل، وخوفه القتل والمطاردة فيجما يرويه المقرن عرب فراخ فلها جاءة وقص عليه الشقين قال لا تخف نجوت من القرم الطلابية المساعرة والمعاردة بنوت على التعقيب القصمين ٢٠] فكان الطمانية والامان، هي التعقيب التربي لقصة الخوف والمطاردة،

سابعًا: ولكي ينجع الراوي في حكايته للأطفأل: عليه أن يتحين الأوقات المتاسية التي لا يعترض فيها انشطتهم، أو يغالب فيها مللهم وضيقهم، «كان رسول الله على يتخولنا بالموعظة مخافة أن نسام».

قدراعاة الأعمار والأوقات والافهام، وتراعاة طرُّلُ القصدة أو قصرها، وثقل أحداثها أو لطفها، وتقبل القصدة أو قصرها، وثقل أحداثها أو لطفها، وتقبل الأطفال لها أو إعراضهم عنها، كل ذلك يجعل من القصة المروية علمًا حيًا نابضًا، وعرضًا قنيًا جذائيًا، تتساب من خلاله الدروس التربوية بلطف ويَستر ويسهولة، وتتسابل إلى نفس الطفل بقاطه، وتعب وأصتاعًا في في القصص للهم يقكّرُون في الأغراث: الأكراث الأغراث، الأغراث، الأغراث، الأغراث، الأكراث، الأغراث، الأكراث، الأخراث، المناسلة القصص للهم يقكّرُون في الأغراث، الأكراث، المناسلة ال

اضطراب الانتباه لدى الأطفال:

اجعله يمسح السبورة

الكتاب المطراب الانتباء لدى الأطفال. المؤلف: السيد على أحدد. فائقة محمد بدرا أن المفاشر، مكتبة المهضة المصرية. صنة التشر، ٢٠٠٧م عدد الصفحات ١٠٠٠ مسفحة عفرن، محمد عوس.

معلية الانتباء من أهم العمليات التي تؤدي دورًا كبيرًا في النمو المعرفي لدى الفرد، إذ إنه من خلالها يستطيع انتقاء المنبهات الحسية المختلفة التي تساعده على اكتساب المهارات وتكوين العادات السلوكية الصحيحة بشكل يحقق له التكيف مم البيئة المحيطة.

وتشير الدراسة التي أعدها الدكتور السيد على أحمد والدكتورة فائقة محمد بدر معتوان واصطراب الابتياء لدى الأطفال، إلى أن ٥٠٪ تقريبًا من الأطفال المسابين باشبطراب الانتهاء يوجد في أسبرهم من يعانى أيصنًا هذا الأضطراب، وأن صعدل انتشاره بين أبناء هذه الأسر يكون مرتفعًا لدى الأطفال التبوائم ولاسبيما التبوائم التشابهة، وتعانى نسبة من الأطفال اضطرابًا في الانتباء، ويتضح ذلك من عيم قدرتهم على التركيز على المنبهات الختلفة لدة طويلة فيجدون صعوية في متابعة التعليمات وإنهاء الأعمال التي يقومون بهاء كما أنّ لديهم ضعفًا في القدرة على التفكير فيخطئون كثيرًا بالإضافة إلى عدم ترابط حديثهم

ويتسم إولتك الأطفال بالانتفاعية حيث

يجيبون على الأسئلة الموجهة إليهم قبل استكمالها، القيام بأعمال تؤذي الآخرين، تعريض أنفسهم للمخاطر.

وبدين الدراسة أن هذا الاضطراب يعزيد الدراسة أن هذا الاضطراب يعزيد والبيبة منها: ما يرتبط بالورائة، والبيبة، كلك نطيعة العلاقة بين الطفل ووالديه وهو ما يؤكد حاجة الطفل الحب والدف، العاطفي من والديه تماما أساليب العاملة المصميحة من الوالدين التي تشمع الطفل بالاهتمام والحب تؤدي إلى توافقة النفسي والاجتماعي. إما أساليب للعاملة المناطئة التي تتسبس بالرفض المعاملة الشماطئة التي تتسبس بالرفض المعاملة الشماطئة عوالإهمال واللاممالاة والمحمولة والعمل المعلمين والمعقاب البدني أو النفسي الشبديد والمتي يشعر الطفل معها بأنه مذيوذ وغير مرغوب إلى يشعر الطفل معها بأنه مذيوذ وغير مرغول إلى المناسة عليه المناس المتعاربة والمتي يشعر الطفل معها بأنه مذيوذ وغير مرغوب إلى المناسة عليه المناسة والمتي يشعر الطفل معها بأنه مذيوذ وغير مرغوب إلى

اضطراب الانتباد لدى الأطفال اسابه وتشنيصه وعلاجه

إصابته باضطراب الانتباء وهو الأمر لللاحظ ادى الاطفادي الاطفال رعيا مرتبسسات الإيواء والاحداث مقارنة بالاطفال الذين يعيشون في كنف اسرهم، مما يدل على أن الحرمان العاطني من الوالدين الناجم عن التفكك الاسرى يؤدي إلى إصابة الطفل باضطراب الانتباء.

وتشير الدرامية إلى أن أعراض لضطراب الانتباه للي الأطفال بتمثل في الانتباه القصير (قران متتالية) وسبهولة تشتت الانتباه وضعف القدرة على الإنصات والتفكير وتأخر الاستجابة وعدم قدرة الطفل على إنهاء العمل الذي يقوم/به، والنشاط الحركي المفرط من بون سبب أق هدف، والانتفاع وقطع الطفل حديث الآخرين، وعدم الثبات الانفعالي، وأحلام اليقظة وضعف القدرة على الحديد الانتفعالي، وأحلام اليقظة وضعف القدرة على الحديد الانتفعالي، وأحلام اليقظة وضعف القدرة على الحديد،

ويذكر تقرير ورد عن وكبالة الصححة العقلية الأمريكية أن نصف الأطفال للحالين إليها العلاج كانوا الأمريكية أن نصف الأطفال للحالين إليها العلاج كانوا العلية الويائية الويائية الحديثة في الطب النفسي أن هذا الاضطراب يصنيب ننضبة تعمل إلى - أن تقريبًا من اطفال إلىائم كما أن يمعل إلى أنتشاره بين الأطفال في من الدراسة يتراوع بين عمل إلى الإطفال في من الدراسة يتراوع بين عمل إلى إلى "

وتقدم الدراسة بعض الأرشادات للمحلمين والوالدين والتي يمكن أن تساعدهم على همهم سلوك مؤلاء الإطمال والتعامل معهم ومساعدتهم على التكيف مع البيئة المحيطة وهي كما يلي: أولاً: إرشادات للمطمين

يعب أن تكون المجرة الدراسية مجهزة تجهيزًا خاصًا بحيث تكون بعيدة عن الضوضاء والمنبهات الصوتية الأخرى التي تأتي من خارجها لأنها تشتت الانتياء السمعي لدى الأطفال، كما يجب أن تكن خالية من اللوح والوسائل التعليمية يجب أن تكن خالية من اللوح والوسائل التعليمية التي تحتويها من اشكال والوان وأحجام وغيرها نزدى إلى جدب الانتساء المصري لدى هزيره الاطفال إليها، وتشتته بعيدًا عن الموقف التعليمي.

مندم عسزل الأهلف أل الذين يعسَانون هذا الاضطراب في حجرات ضاصمة بهم؛ لأن ذلك سوف يؤدي إلى شحورهم بالنقص والدونية ويخفض لديهم تقسديرهم لذواتهم، كسما أنه سيحرمهم من التفاعل الاجتماعي مع الأطفال الاسوياء والتعلم من سلوكيات اقرائهم الإيجابية.

يجب على العلم أن يقيم علاقة طيبة مع الطفال الذي يعاني هذا الاضطراب، كما يجب عليه أيضًا احترام خصوصياته وعدم إنشاء أسرأره أو التصدم الاكتسرات بالنقد السلبي من العلمين السابقين للطفل الذي يعساني هذا الاضطراب ولكنه يجب أن يعرف منهم نقاط القوة ايديه ويجمل على تنميتها وإطهارها أما أقرانه في ججرة على الدراسة حتى ينمي لديه ققه بنفسه، ويعرف منهم الدراسة حتى ينمي لديه ققة بنفسه، ويعرف منهم الدراسة عتى تنمي لديه ققة بنفسه، ويعرف منهم ايضًا نقاط الضعف ويعمل على تحديلها.

الأطفال الذين يعاتون اضطراب الانتباه يملون من العمل للتكرر، ولذلك يجب على المعلم أن يغير في طريقة ادائه بحيث يكون هذاك هذائة في العرض وتشويق للعلقل، كما يجب على المغلم ان يركز على جودة العمل مدلاً من التركير على مقداره. قطى سبيل الثال يبلاً من أن يطلب المعلم من الطفل الذي يعاني هذا الإضطراب أن يقادم بحل عشر مسائل في مادة الإياضيات في أثنا،



الحصية، فإنه من الأفضل أن يطلب منه حل خمس مسائل فقط، ويقوم بمراجعتها معه وتصحيح اخطائه، لأنّ الكم القليل المفهوم منّ المادة العلمية حُينٌ منَ الكم الكثير غير الفهوم

الله عند العلام الذي يعاني هذا الاضطراب لديه قدر كبير من الطاقة البدنية التي لا يستطيع التحكم فيها أو كبتها، لذلك بجب على العلم أن سيمح له بالتحرك داخل حجرة الدراسة للتنفيس عن هذه الطاقة من خلال قيامه بسلوك اجتماعي مقبول، وذلك مثل السيماح للطفل بمسح السيورة، أو توزيع الكتب على رمالاته، كما يجب على المعلم أيضنًا عدم حرمان هذا الطفل من القسحة لعقابه على أي خطأ ارتكبه، حيث إن الانطلاق الحر في الفسيحية يخلص الطفل من هذه الطاقة، ويساعده على الجلوس في استقرار عند عودته لحدرة الدراسة.

- نظرًا لأن الطفل الذي يعساني هذا الاضطراب يشعر دائمًا بالفشل، لذلك يجب على العلم أن يتيح له فرص معايشة النجاح، وذلك من خلال تكليفه ببعض الأعمال البسيطة التي يستطيع النجاح فيها، أو تقسيم العمل إلى وحدات صغيرة وتكليف الطفل بجزء واحد منه فقط بديث يستطيع النجاح فيه، حيث إن هذا النجاح يعمل على تنمية ثقة هذا الطفل بنفسه، ويرفع من تقديره لذاته، ويشجعه على القيام والنجاح في أعمال أخرى مستقبلية.

منا كان التسرع والإجابة قبل التفكير عن أسئلة لم تستكمل بعد من الأعبراض الرئيسية لاضطراب الانتباه، لذلك يجب على العلم علاج هذه الشكلة عن طريق تدريب الطفل على التفكير قبل الإجابة، ويمكن للمعلم أن يتبع استراتيجية لتحقيق هذا الهدف تتمثل في تدريب الطفل على الأستماع أولاً، ثم التوقف بعض الوقت، ثم التفكير، ثم الإجابة الشفهية، ثم الإجابة العملية، وهذه الطريقة فعالة جدًا في علاج الاندفاع لدى الأطفال الذين يعانون هذا الاضطراب.

من - يجب على المعلم أن يشرك الطفل الذي يعاني هذا الاضطراب في الأنشطة المختلفة، خصوصًا الرياضية منها والفنية، حيث تعمل الأنشطة الرياضية على التنفيس عن الطاقة الكبوتة لديه في شكل سلوك مقبول اجتماعيًا، كما أن النشاط الفني ينمى لديه القدرة على

ثانيًا: إرشادات للوالدين

وهناك بعض الإرشادات التي يجب تقديمها للوالدين الذين لديهم طفل يعاتى اضطراب الانتباه وهي

- لا بد أن يقتنع الوالدان أن طفلهم الذي يعاني هذا الاضطراب يقوم بالانتفاع وفرط النشاط الحركي عن غير قصد منه، ولذلك فإن العقاب البدني، والنقد اللاذع من قبل الوالدين لا يفيدُ مُعه ...

- يجني عدم تشبجيع هذا الطفل على كثرة النشاط الحركي في الوقت غير الخصص لذلك، كما يجب منع أشقائه من اللعب معه لعبة تحتاج إلى حزكة بدئية كثيرة مثل الطاردة، أو الألعاب الصاهبة، لأن هذا اللعب سوف يعزز لديه النشاط الحركي الزائد المفرط، ويصعل هناك صعوبة في التخلص منه أو خفض

- يجب على الوالدين أن يجعلوا الجو العام للمنزل يسوده النظام ويدربوا الطفل على ذلك، ولذلك فإنه يجب عليهم تصديد وقت للعب، ووقت لتناول الطعام، ووقت لحل الواجبات المدرسية، ووقت للنوم على أن تكون مواعيدها ثابتة دائمًا بقدر الإمكان، كما يجب عليهم أيضنا أن يعلموا الطفل عدم دخول حجرة الأخرين بالمنزل، أو اللعب بأشياء تخص غيرهم دون استئذان.

- يجب على الوالدين أبعساد هذا الطفل عن التجمعات التي لا يستطيعون فيها التحكم في سلوك طفلهم، وذلك مثل الصفلات والأفراح، حيث إن هذه التجمعات سوف تجعل الطفل ينطلق مع أقرانه ويقوم بنشاط حركي كبير، مما يؤدي إلى استثارة فرط النشاط الحركي الكامن لديه، ورفع مستواه.

- على الوالدين تنمية الانتباه والذاكرة لدى هذا الطفل من خلال تشجيعه على ممارسة بعض اللعب والأنشطة التي تحتاج إلى تركيز ولا تحتاج إلى نشاط حركى كبير مثل مطابقة الصور، أو تلوينها، أو بناء الأشياء من المكعبات، كما يمكن للوالدين تنمية قدرة الطفل على الإنصات من خلال سيرد القصيص المثيرة والشوقة عليه، حيث إنها تجذب انتباء الطفل وتجعله ينصت لكي يستمع إلى تفاصيلها.

وأضيرًا، يجب أن يقوم الوالدين بتوجيه الطفل لتعديل سئوكه عن طريق تقديم (النمذجة) لسلوك الوالدين، وسلوك أقران الطفل وأشقائه =

الندوة العالمية للشباب الإسلامي World Assembly of Muslim Youth



قال رسول الله 樂:

"أحب الأعمال إلى الله أدومها وإن قل" متنقعليه





يستاء السياجد يستسناء المدارس كفسالة طالب العلم كفالسية الأبتسيام كضالة الأسر المجتاجة الدورات الشيسرعية الخيمات التربسوية الد عسبسيوة طسساعة الكتب والأشسسسرطة

تنفذ مشاريعنا من خلال اللجان التالية فلسطين - كشمير - الأمريكتين الجمهوريات الإسلامية - الطبيسة آسيكا – أوروبا – استراليا – أفريقيك

المريد من المسعل ومات نامل الاتصال على الهساتف ٢٠٥٥٠٠٠ الهساتف المجساني (٢٢٩٩-١٢٤ - ٨٠٠) ، هاكس ٢٦٥-٢٠١ أو ارسال شيك مصدق باسم الندوة المالمية للشباب الإسلامي - الأمانة العامة - قسم علاقات المحسنين ، صب: ١٠٨٤٥ الرياض ١١٤٤٣ أو الأيسداع مبسائسرة ﴿ حمساب السندوة رقم (٢٤٨/٧) لسدى شسركة السراجحي المسصرفيسة لسلامستثمار فرع (٢٧٩)

حفظهم الله	أى الإخوة / الندوة العالية للشباب الإسلامي
------------	--

•		:	المركعالا		ي المهارية في معاروح :	nto new chin
			بدالإلكتروني : .	البري		
	بمؤدا	، الر	اللبينة :	ص.پ	جوال 1	باتف :
	أوعدا		1 42	t annimalia	ا من حساسي رقعر د	التنار ال

مساهمة فئة 🕠 🕞 🕟 🕞 ريسال سعودي – آخرى



E-mail:info@wamv.org



الكتاب: علم نفس اللعب في الطفولة المبكرة. المؤلف: عزة خليل. الناشر: دار الفكر العربي.

تاريخ النشر: ٢٠٠٢م.

المسلط المتعادة الأساسي في الطفولة المبكرة، وهو وسعيلة الطفل للتعليم المتعالم المتعالم المتعالم والانفعالي والانفعالي والانفعالي للطفال.

وعلى ذلك فإن اللعب يجب أن يكون عصب المناهج في الطفولة المبكرة. ويشير الكتاب (١٣٥ صفحة) إلى أن معلمة رياض الأطفال بجب أن تنمي الفهم العميق لتأثير اللعب في النمو، وأن تكون على دراية بالاسس النظرية المفسرة لهذا النشاط الحيري بهدف دمجه وتوظيفه داخل بيئة الروضة.

ولذا فإن دراسة سيكولوجية اللعب تعتبر من الموضوعات الأساسية التي يجب أن تلم بها معلمة رياض اطفال مؤهلة.

بن مع به حسبة ويقون منصل ويصد. ويتناول هذا الكتاب كل الجوانب السابقة، إضافة إلى إلقاء الضوء على دور الملمة كملاحظة العب الأطفال، واشكال التنخل لللائمة التي من خلالها تثري لعب الاطفال، وكيفية استخدام اللعب لقياس نمو الاطفال المقلي والاجتماعي والشخصي واللغوي، بالإضافة إلى استخدامه كمحك لقياس اداء المعلمة ومدى فعاليته في معاونة الاطفال على التعلم وغرس الدافعية لديهم ■

> الكتاب: مناهج التعليم بين الواقع والمستقبل. المُوَاف: أحمد حسين اللقاني ـ فارعة حسن محمد.

> > الناشر: عالم الكتب.

تاريخ النشر: ۲۰۰۱م.

يعرض الكتاب (٣٧٦ صفحة) لوضوعات الناهج وموقفها من طموصات المستقبل، وصوقف المناهج في الدول العربية من التغيرات والتحديات العالية، ودور البحث العلمي في عمليات المنهج وكسيف يكون الإبداع مسخسلاً لتمقسم الأمم ومكانة التكنولوجيا في تطوير المناهج، وموقف الناهج من شضسية الفصول ذات المستويات المتعددة وحركة تطوير المناهج بين الأصالة والمعاصرة ودورها في استثمار الطاقات الكامنة مع إعطاء بعض النماذج =



عسالة الأطفال المستعدد ويستية على المستعدد ويستية المستعدد ويستية المستعدد ويستية المستعدد والمستعدد والم

الكتاب: عمالة الأطفال. المؤلف: اماني عبدالفتاح. الفاشر: عالم الكتب تاريخ النشر: ٢٠٠١م.

متعين مسلم الله الأطفال في الآونة الأخيرة من أهم للشكلات التي تتوبد ظاهرة عمالة الأطفال في الآونة الأخيرة من أهم للشكلات التي تتواجه الباحثين والمتخصصين في مجال الطفولة لما أنها من أضرار عديدة تعود على الطفل العامل وعلى أسرته، وعلى المجتمع ككل، وهذا يترتب عليه مشكلة تتمثل في عدم توافق الفرد بإمكاناته مع مطالب أو مع مطالب الآخرين أو مع مطالب وتوقعات المواقف العاملة أو الخاصصة بأبعادها المختلفة كما تتمثل في الأسرة أو الاصدقاء أو العمل. وهذا الكتاب (١٨٨ المنطقة) بعدف إلى معرفة الدوافع الاسلسية التي تجعل الأطفال يتركون المسلمية التي تجعل الأطفال يتركون بين العملية التعليمية ونزول الأطفال إلى سوق العمل، التحرف إلى المستوى القتصادي لأسر الأطفال العاملية، نوعية العلاقات الأسرية بين الأطفال والمحيطين بهم، نوعية الأعمال التي يقومون بها، القوائد التي نتود عليهم من ذهابهم إلى سوق العمل في سن مبكرة وذلك من وجهة نتط الأطفال.

الكتاب: تهيئة الطفل للقراءة برياض الأطفال.

اللوَّاف: فهيم مصطفى.

الناشر: مكتبة الدار العربية للكتاب.

تاريخ النشر: ٢٠٠٢م.

يرتبط مضمون هذا الكتاب (١٧٢ صفحة) ارتباطًا وثيقًا بالمهمات التربوية التي تقوم بها المعلمات وامينات المكتبات في رياض الأطفال، خصوصًا في مجالي الأنشطة وللهارات القرائية، ويعد تناولاً جديدًا في هذين المجالين حيث يستهدف المؤلف أن يكون مرشدًا وبليلاً للمعلمات وأمينات المكتبات بغية إرشادهن إلى كيفية مساعدة الطفل على تنمية قدراته العقلية ومهاراته القرائية.

ويتضمن الكتاب ايضًا النمو العقلي للطفل وارتباطه بالضبرات اللقوية وملامح القراءة في رياض الأطفال، والاتجاهات التربوية للحاصرة، وخصمائص نمو الطفل في للجالين المعقبي والمعرفي وكذلك الفجرات اللغوية واهداداتها ومقاهيمها وانشطتها وتقويمها. كما يتتاول انشطة القراءة ومهاراتها بالتفصيل في رياض الأطفال مع عرض لأنشطتها التطبيقية، وذلك من خلال اختبارات قياس مهارات القراءة للطفل الروضة، أيضًا يهم الكتاب الآباء والأسهات في تدريب اطفالهم على إسالين القراءة والكتابة استعدادًا لنخواهم المترسة الإنتدائية =





الدانة

أحمد اللهيب

لم يكن الشعر وليدًا لعاطفة تشق أطراف الغزاد عيامًا حيثًا وحرثًا حيثًا ثانيًا وفرحًا حيثًا أخر أو غير ذلك من نتاجها العريض الذي يسبح في مخيلة الشاعر المبدع فحسب، وما كان له أن يكون كذلك، بل هو نتاجها تلبسه من رائع اللفظ جمالًا وتكسوه من حلو النظم حلة خضراء تترامي المامنا بهية أنية.

الكلمة الشعرية صنيعة الشاعر هو يخلقها ويوجدها في محيط من العلاقات الترابطة حيثًا والتقابلة حيّنًا ثانيًا والمتناقضة حيثًا آخر. فكل الكلمات امشاح مترابطة من حروف، وكل الحروف

سفير الشعر

وما هو؟ عيد!

محمود سامي البارودي*

وهسببري ونومي في هواك شسريد
ببسشسري، ولم يعطف عليُّ بريد
الا كلُّ مَنَّ يبسغي الوفاء وهسيسد
رجسوع وهل للحسائمسات وروده
غضضارته بعسد الذهاب يعسود،
يلذ اقسسبال الشيء وهو جسديد
ذمام لعرفان المسبا وعسود
ولكن من غال البعاد فقيد
ذكورًا، سبوى أن قيل لي هو عبيد
وأثوابنا مسا قسد علمت حسديد،
وأثوابنا مسا قسد علمت حسديد،
فضم حسوله لا يبرحسون شسهود
فضم حسوله لا يبرحسون شسهود
وإن عاد فيسهم عاد وهو سعييد

كما يقول الشاعر سعد الحميدين:

«كل الحروف تؤدي إلى الكتابة، ولكن ليس كل كتابة تؤدي إلى الإبداع والمعاني، نعم الحروف التي تتسسابق في الخروج لدى بوابة القول يتعارفها الجميم، والكلمات التي يتعامل بها العامة والضاصة هي ذاتها، ولكن حينما تكون في مضاض الإبداع تفترق معلولاتها بافتراق مصاحباتها، وعندها يكون للشعر لغة تعبيرية خاصة تسعو به، وهي لا تتعلق بابجديات التركيب الصغيرة، وإن كانت مهمة - مثل الحروف

بالكلمات ذاتها فقط بل تتجاوز ذلك إلى الصيغ المكرنة البنية اللغوية هذه الصيغ التي لا تقف عند حدود الاساليب البلاغية المعهورة في الشعر الصربي القديم بل تتجاوز ذلك لتكوّل لغة تقاوم المرت، لغة تشارة عماق البحد الوجداني المضم الذي يزخر بالأشكال والألوان فينتقي منها البدع ايات من الحسن تتجاوز محيطة منها الدين إنها اساليب شعرية جديدة يتم التقليدي، إنها اساليب شعرية جديدة يتم كلال وعي جميل لفهوم اللغة منذ وحداتها الصغيرة إلى أن تكون بؤرة في أعماق النص ■

يُخساطب كسالاً بالذي هو اهله فمن لفريد وسرنسوف، مقامه بلاد بها مسا بالجدحيم، وأنما تجسمت البلفار والروم بينها إذا راطنوا بعضًا سمعت لصوتهم سواسية، ليسسوا بنسل قبيلة لهم صدور ليست وجدوك، وإنما تورون حولي كالعجول، وبعضهم ادور بعسيني لا ارى بينهم فستى فلا انا منهم مستفيد غريبة فسمن لي بأيام مضمت قسبل هذه فسمن لي بأيام مضمت قسبل هذه عدسي الله يقضي قسرية بعد غريبة

ف مرابع بدئ شكر تارة ومسعيد رمت شسعله الآيام، فيها و لهيد مكان اللغلى ثلج بها وجليد وزاد مها التاتار، فيهي حشود هديدًا تكاد الأرض منه تعيد لغير الي هذا الانام جنود في مناط إليها المناط إليها المناط إليها وجدود يها المناط إليها والماحين وخدود يها المناط إليها في القدول حين يُجيد يود مسعى في القدول حين يُجيد ولا أنا فيهم ما أقدت مغيد لا أنا فيهم ما أقدت مغيد بعصر، وعيشي لو يدوم حميد بعصر، وعيشي لو يدوم حميد في في اللغيا أو وولهد

هالبارودي راس مدرسة الإحداء، وإليه بدين الشعر العربي الحديث، فهو النموذج الحي الذي احتذاء الشعواء وساروا على نهجه. له ديوان مطبوع، وله كذلك مختارات شعرية توفي في عام ١٩٠٤م. وهذه القصيدة قالها في حرب روسيا مع تركيا وتعرف باسم حرب الروس وكانت ايام عيد الفطر

حلم.. تحت شجيرة الحنَّاء

ع**زة الشدوي** الرياض

المسابق علم العطش في رمضاء الهاجرة، وتعرض لي خدعة السراب باقداحها اللامعة أرسل ناظري في جنبات المكان، الهفو إلى رمق من الحياة في يبس الكانات. فلا إبعر سبوى بنر معطلة، وسحرة شمطاء الفيظ، وسحابة مثلة، مرد تبتسم في غنج، ثم أجفلت حين الركتها اللغة اللهب الشمسي المتغطة.

لم يكن ثمة شيء أهرع إليه فيظلني سوي شجيرات العنّاء الفقية وحدها من كانت تصارع ناموس الفصول الاربعة. فتتصب غيناء وارفة الظلال.. تهصر اغصائها موجات الرياح الجائلة في غرضات منزل جدي المتالك...

تحت تك الشجيرات الجانية.. حيث تقدح الشجير الشجير الشجير الشجير الشجير أطابه.. وتشكو السماء حرور انقاس الأرض.. جاست على المقعد الخشيي المنت بين أغصان الجناء.. استجدي نفجات سخية من حفيف وريقاتها العذب..

وبينضا اناخ السكون رحله فسوق بيداء الظهيرة (وأغرقت في سبات اليقظة القسري.. إن عن لي جرم عاجي مروّع.. أخذ ينبلح من كيد الجمعى الدقاق.. ويعتد كسلاسل الضوء مُسردًا أشرَعته العمالقة حتى استقر في برزخ

عظيم بين السعاء والأرض.. ثم شرع ينساب كالزئبق بين الموجودات!

يا له من شيء أحال قفر الزمان إلى فراهة الربيع وغضارته! فعا هي إلاً منيهة حتى تغير وجه العوالم، فإذا السكون السماوي ينتفض بالفوادي الرعادة.. والارض العجفاء تسيل بالفدران والجداول،. ويُكتسبي بردة رسردية مغضضة بأزهار الأقدوان.. والنسيم بتماوج شبخا مترعًا برذاذ القطر..

إنها فتنة الطبيعة حاضرة في قلب العراء..
تخلب الغين.. وتستحث الخياة خفقًا يسري في
الجنوع المواتص. ليبعثها دومًا باسق الغروع..
تكنف النضارة ويحيط به الماء الرضاب
وتشدو على أفنانه الطيور الصوادح!

طفقت ارتع في روض يضع بارج الورد. الماكس الفراشات الطاروسية المزهرة، وهي تتنقل بين بتلات السوسن والبنفسج، وأرقب شحاعًا خيافيًا ينسل خاسة بين بلورات السحاب الزجل، واحدث نفسي فل سيدوي يومًا هذا العالم الذي أرى؟! فإذا بطيف انسي يدب بين خيطان الشحر، أسمع له همهمة شجية كاغرواة الصادي، وأرى الهراشاء مضفلة بالدموع.. مدرت يدي إليه.. ولكنه كان يمعن في الابتعاد كلما اقتريت ميد، إليه.. ولكنه كان يمعن في الابتعاد كلما اقتريت ميد،

لم تجد محاولتي جذبه بالرياحين التي كان

يحبها . ويقطفها من أجلي . ولا اللون الرمادي المبدئ كان يَابَسرة في عيدي الجنت أنني لحظة المسلمة إلى قلبي صبيكتمل نقص هذا العالم الفسات من حسولي . ولكنني ادركت أنه لا الفسات من مساجح ي كشأبيب الماء والدمع يرفض من مداح المساء لوح بيده موبعًا ثم توارى في المناكب . توارى ومنا علم أنه خلف أعرضاً أن الرياضاً لذرك الملك عندي المشيه فتركه طلأ تتروه الروامس كلما حركتها عوادي الشجن الشجن المكنون في المناكب . توارى ومنا علم أنه خلف منا علم أنه بنش ضعريح الحرن المكنون في المناكب . وارع ومنا علم أنه بنش ضعريح الحرن المكنون في المناقبي .

ما عَدت أبصر شيئًا سوى قواقل الذكريات تعبر مقارة من للأضني. التعرض لي تلك الليلة الشعباء الصباخية. حين كان يصبك يدي بيدي الدافئيةين. يصنعي إلى وجيب قلبي المختول حيناً، وحيناً يصميع إلى جلجلة الزعد في أبواق الأقق. ويرقب مباسم السحب تقتر عن سنا البيرق وهو يبدد غياهم الكرن. ويعانق السواري بانزعته الخاطفة

كانت ليلة شبيدة الصحيد. وكنت وإياه كسفينة ضلت طريقها في مجاهل البحر تصارع لهج الموت. لا تتري أين مرقا النهاة! بحرات بجلس بجانبي لا يتحدث. يلهد باصابع بدي يعبث بخصلات شعري بلهد حيّات العقد في جيدي. يكفك الدمع من أجفاني الساجية. إنه لا يدري ما الدموع! ربعاً ظنها قطرات المطر الذي تزجيه الرياح من النافذة فيدات ولخيرا.

لم يقبّا يغمغم بكلمات لا أفهمها .. ولكنه المربي المحرون كان يترجمها بأنه سيرحل ويحه

من خطب ترتبج منة الأضالع!

سيرحل. وستطلع الشمس بعده ريدا،
شاحبة.. وتقبل الدنيا متلفقة بأسمال الأسي! "
نهضت أنضو زهر الحناء للتساقط فوق
وجهي،. وعدت من جديد أرقب قحط الحياة..
وجبب الكاننات

يا رياضًا عبق الحب بها مالي أرى القمري يبكي وطيور الود في الأفق نواهب وأرى الزهر بلا لون وعطر وحفيف الأيك أصداء نوادب!

وحفيث الآيك اصداء نوادبًا * * * * * * * * ويح قلبي! كيف مرت ليلة الأنس كبرق جلّل الدنيا وولّي! مطرقًا وسط الفياهبُ ليت أنّا ما رجونا بعدها ربّق السحائبُ * * * * «اعطني حريتي، ماعيت ابغيُ ظارً صاحتُ الغيْرة ألية

ودَع الحب يهاجِرُّ من قيود الذل حُرُّ زيلايهاب الموج الجنائِب!



مسللات نقدية

المعادل الموضوع*ي*

كتب الناقد الشاعر الأمريكي الإنجليزي ت. س. إليوت في مقال مشهور بعنوان «هطت؛ ١٩٩٩م: إن الطريقة الوحيدة التعبير عن الانفعال في صحرية الفن إنما تكون بإيجاد بمعادل موضوعي، أو يعبارة أخرى مجموعة من الموضوعات وموقف وسلسلة أحداث تكون صعيفة ذلك الانفعال بشكا خاص، بحيث إذا تكون الحقائق الخارجية التي لا بد أن تنتهي إلى تجربة حسية مثل الانفعال في الحال بالذهن.

ورادا وقعد النظر مي أي واحدة من النجم مأسي شكسيير رجدت هذه العادلة تماشًا، وجيدت فقسلة ليدي ماكبرا، وهي تماشًا، وجيدت فقسلة ليدي ماكبرا، وهي تأثيماً، قد أوصلت بإدراكك من خلال المكلمات التي يتقوه بها ماكبث عنجا يسمب فالكلمات التي يتقوه بها ماكبث عنجا يسمب مود ربحته تبدل لنا كانها - مع تسلسل الاحداث - قد أطلقت الليا من منطق مو حدث في سلسلة الاحداث فتلك الحداث وقتلك الحداث ويا الفنية تكدن في ملاجة العناصر الخارجية للإنفعال ملاحة كاملة، وهذا هو بالذات وجه للانقعال ملاحة العناس التوسين عنه لانه العمل الاحداث معليات الملسة وحقائقها كما تبدر يسيطر عليه انعال لا يكن التعبير عالم الميات المناة دعاراً مؤطأة كما تبدر المعطيات الماسة وحقائقها كما تبدر المعطيات الماسة وحقائقها كما تبدر المعطيات الماسة وحقائقها كما تبدر العدد المناة دعاراً مؤطأ

إن المعادل الموضوعي يمثل تقتاة فنية عالية يستثمرها المبدعون وترفع من قيمة النص الادبي، وهو لا يتمحور حول مستوى ولحد بل يتجاوز ذلك إلى مستويات فنية مقدمة، فالمغاذل الفرسوعي قد يكون ثيمة وقد تشترك عدة ثمات من بعد ولحد أو من إبعاد مختلفة فترفع من قيمة العمل الانبي، وقد يكون للعادل المؤضوعي في الشعر والقصة القصيرة أسهل تركيباً وأقرب منالاً للمادلات للرضوعية وتتمقد في ظل التطور للمادلات للرضوعية وتتمقد في ظل التطور الفني للرواية قد تحقط الفنيل للرواية.

وقد نلمح في الشحر العربي القديم تمادج ترجي باستخدام تقناة المحادل الموسوعي، من ذلك قصيدة ابن خفاجي الانساسي في وصف الجبل، حيث استطاع الشاعر أن يجمل الجبل، حيث المستطاع التشف عنها أو التعيير عنها يوبين في صورة الجبل بوبضوع، وبن في وجد في صورة الجبل أبد من صورة ممكنة فيحقق تأثيرًا وتأكيدًا المحتودة وتأكيدًا وتأكيدًا

- 🌀 دورة للخط في انتظارك
- 🕒 ما هي آلية اختيارالدير؟
 - ا أجّلوا تعليم القواعد!

Ce le II avail

هذه «سبورة» تفتح يديها للجميع. هي ليست صفحة القراء – كما في المطبوعات الأخرى – مخصصة للصغار فقط! «سبورة» سميناها هذا الاسم مجاكاة للسبورة إياها.. تلك التي يكتب فيها المعلم والطالب معًا.. يكتب فيها العلم ومحاولات التعلم جنبًا إلى جنب. هكذا هي إذا سبورة المعرفة للكنار والصغار معًا.. هي للجميع بلا استثناء.

المعافلة

دورة للفط في انتظارك

حسين بن عارف الرمحي سكاكا

معلم له من عمر التدريس أربعون عامًا يقول:
تعاملت مع السبورة فوجدتها سوداه، وكم من
طبشور أنيب على وجهها وكم من مسّأحة استهلكت
في حكها، وشكراها في تغير لونها الباهت، وتسمر
أعين الصبية فيما كتب غليها وترّد عنها لعمم وضوح
الكتابة عليها، وتكثر الأصوات ألجتجة والمتسائلة،
ويضتيق المعلم ذرعًا بإعادة قراءة الكلمات مرآب
فيضات، ردًا على تساؤلات القابعين خلف المقاعد
واعناقهم مشرئية نصو السبورة السوداء، وتساط

غيّروا لونها، وتغيرت الألوان مع الأزمان، ويقيت التساؤلات والاحتجاجات، واستمر ضيق المعلم من أسئلة الصبية.

وزحفت تقنيات العصير ويمخل التطور إلى الفصيل

وتغيّر لون السبورة إلى أبيض، واعطى هذا اللون يهجة، وأحيلت الطبشورة إلى التقاعد لتجانس اللونين، واستلم الوظيفة زائر جديد، وبدأ القلم عمله في يد سبيده المعلم، والتساؤل: هل يحل التطور الشكلة،

ويقيت المشكلة، وزادت استفسارات الصبية وضيق المعلم.

واخيرًا تكتشف العيب، العيب.ليس في السبورة وأشكالها وألوانها وتكنولوجيتها، المشكلة في ما يضطه ويرقمه المعلم من فن جبيد في الخط أو سمه إن شئت طلسمًا جديدًا لم تدركه (عين الطلاب.

الكلمة المكتوبة وسيلة نقل المغلوماتِّ، وَيُعَاشِّبُ اللهِ المعالمة المعالمة المعالمة والا المعالمة ال

التغذية الدورية

فيصل صيفان الحديدة ـ اليمن

تبدى الكتبابات عن التربيبة غيدر قليلة، فالكتبات ترتضر بالعديد من الكتب والمجالات المتضمية، وقد عقدت العديد من المتضمية وغير المنافعات العديد من المؤتمرات والندوات واللقاءات... ومسا زلنا جحاجة إلى تربية وتعليم، وارى اننا جحاجة إلى شمخيع القيام بها ويتنفيذها مباشرة داخل الشمسول الدراسية وفي سماحة للدرسة بون الشمسول الدراسية وفي سماحة للدرسة وقرارات سياسية. إننا بصاجة إلى مخاطبة المعلم سياسية. إننا بصاجة إلى مخاطبة المعلم سياسية والشريف الشريوي ومدير المدرسة. إننا بحاجة إلى دخول القدمول الدراسية ويقول للقائمي فيها: أمعلوا كذا وكذا... ويستطيعون يتغيد ما قيل لهم فعلاً دون عناء.

ومن المفاهيم التربوية الإجرائية: التخذية الدورية، وهو مفهوم نصفه الأول قديم يمرفه التربويون منذ القرن المشرين بالتغذية الراجعة (feed back)، أما نصفه الآخر فهو جديد

القرن الواحد والعشرين ويعرف بالتغذية الصادرة (feed in).

ومفهوم التغذية الراجعة المتعارف عليه هو تزويد المتعام بمعلومات بناء على استجاباته. وفي منا المفهوم فهي لا تزويد على كونها تمزيزًا للمتعام أو توضيحًا وبيان صححة أو خطا إجابته. أما المفهوم الجديد فهو إفادة للعلم أو مدير الملوسة أو اللجهة المختصمة أو خيراء المناعج عن جوانب القصسور والضعف والخلل المناعج عن جوانب القصسور والضعف والخلل الدي يحدث في أثناء سين العملية التعليمية الدراسي) في أي جاند عن جوانب العملية العملية الخداسية)

وهدوث تغنية دورية (تغنية راجعة وتغنية صائرة) بشكل دوري ومستحر من قبل جميع الأطراف العاملة في الميدان التربوي بليل على معالبة العملية التعليمية وكماة القائمي عليها وعندما ترجعة تغنية راجعة إلى طرف فلا بد أن يقوم هذا الطرف بتوجيبه تغنية صادرة وإلا توقفت الدورة. وهو ما يحدث في واقعنا الحالي نقيجة عدم الأخذ برأي المطمين. وقد تحدث نتيجة عدم الأخذ برأي المطمين. وقد تحدث التغنية الصائرة دون الحاجة إلى تغنية راجعة، وبنك عندما تقوم الجهات العليا بتزييد المطمين ومديري المدارس والمشرفين بكل ما هو جديد دون طلب منهم... وهذا يساعد على تجديد وتطوير وتحسين العملية التعليمية وعدم جمويها.

وهكذا تحدث التغذية الدورية باستمرار، ووزيد من استمرارية حدوثها طلب الجهات المضتحسة من العلمين أو تكليفهم بطرح ملاحظاتهم حول ما يجري في المدارس على أن تنفذ ملاحظاتهم ومقترحاتهم.

والتخذية الصنادرة لا تقتصبر على تقديم الملومات والتوجيهات الشفهية أو المكتوبة، بل قد تكون صادية كلم المدارس، ولا تقتصر أيضاً على المادارس، ولا تقتصر أيضاً على المادة المدارس، ولا تقتصر أيضاً على المادة المنادة المنادة بل قد تشمل الإنسان نفسه، مثل تزويد المدارس بمعلمين قدي كفاءة أو فنين أو مدير مدرسة ني كفاءة.

والتفنية الدورية من العلم إلى التلاميث تشديرهم بأن العلم صهتم بهم ويأهمية ما يتعلموبه، وشهم العلم المات وسهنته بليل على كماته وهي لا تقتصر على طرف واحد، فقد تصمير من المعلم أو مغير المنزسة أو الشهرقة التربوي (الموجه) أو المقتصين:

ما هي آلية اختيار المدير؟

حمود دخيل العتيبي الرياض

اختيارات تبين مدى ثقافته وسرعة بديهته وخسن تصرفه في اتخاذ القرار المناسب، فالمدير بدير الفخات ذات المطالب والمختلفة ولينه في المختلفة والنفسيات المتقلبة جيد تضم مقابلة اصور الطلاب، أذا يجب أن يتعامل مع الجميع بمسر رجب وحسن تصرف حيث بجب المجتماعية لإبنانه الطلاب من خلال اختيار المعلمين الاجتماعية لإبنانه الطلاب من خلال اختيار المعلمين لذي الكفامين الكان المقارب منهم لموقة فري الكفامة لتدريس المواد والاقتراب منهم لموقة ما قد يعترضهم من مشكلات في البيت وفي ما المدرسة وفي اللسارع، كما يجب أن يشعرهم مبالابوة والمعنان وأن يكرن ودودًا بشرشاً مرشاً موجلعية لا يحاسبهم على الاخطاء بأول المرشأة وفي اللسية وفي المناز وأن يكرن ودودًا بشرشاً مرشاً مرحمة مباهد إلا يحاسبهم على الاخطاء من أول مرة، مباهد المسبهم على الاخطاء من أول مرة، مباهد المسارع على الاخطاء من أول مرة، مباهد المسارع على الاخطاء من أول مرة، مباهد المسارع على الاخطاء من أول مرة،

المدير هو قصة الهرم التعليمي في الدرسة مركز ويتحير ونجاح المدير تصبح المدرسة مركز إشعاع قافني وخضاري معيز للمجتمع، ولكن قد يتقاجا البعض عقد البحث في أحوال الكثير من يتقاجا البعض عقد البحث في أحوال الكثير من مديري تلك المدارس، حيث إن الكثير منهم تسلق غصار العمل التربوي الذي يعر بعدة محطات تربوية، منها للدرس ثم الوكيل ثم التأفيل الفني مديراً الأن الك المحالت تسهم في تكوين مهارات مديراً الأن الك المحالت تسهم في تكوين مهارات إدارة وفقية ونفسية واجتماعية تساعد ذلك للذير على امتلاك الضيرات المطلوبة في إدارة وفقة عن إدارة منه تكوين مهارات المديرة على المتلاك الضيرات المطلوبة في إدارة مجتمع الدرسة بكل فن ومهارة، كما أن مديرة المديرة الميارة على المتلاك الضيرات المطلوبة في إدارة مجتمع الدرسة بكل فن ومهارة، كما أن مديرة المدرسة بكل فن ومهارة، كما أن مديرة المرسة بكل فن ومهارة، كما أن مديرة المدرسة بكل فن ومهارة، كما أن مديرة المدرسة بكل فن ومهارة، كما أن مديرة المدرسة بكل فن مهاراة على المدرسة بكل فن ومهارة، كما أن مديرة المرسة بكل فن مهارة، كما أن مديرة المرسة بكل فن المرسة بكل فن المهارة، كما أن مديرة المرسة بكل فن المرسة بكل فن المهارة، كما أن مديرة المرسة بكل فن المهارة، كما أن مديرة المرسة بكل فن المهارة، كما أن مديرة المرسة بكل فن المهارة المهارة، كما أن مديرة المرسة بكل فن المهارة المهارة المهارة المرسة بكل فن المهارة المهارة المرسة بكل فن المهارة المهارة المرسة بكل فن الميرة المرسة بكل فن الميرة المرسة بكل فن الميرة الميرة المرسة بكل فن الميرة ال

في تعليم الفة الإنجليزية، أُجِّلُوا تعليم القواعد

إبراهيم علي مخشم - لاحق علي العسيري الحريضة - رجال الم

ينخل الطالب الصف الأول الابتـــدائي هل من المعقول تعليمه قواعد اللغة العربية وان الجمل تتكون من اسم وفعل وحرف. عند كتابة (ان) لابد أن يعرف أنه حرف نصب وعند كتابة (في) يعرف الطالب منذ الصف الأول المتوسط يشقل كاهله بقواعد اللغة الإنجليزية دون التركيز على التحدث، ويتم التركيز بصورة واضحة على هذه القواعد. ويمقارنة سهلة جدًا في تعلم اللغة العربية عندما

حيث إن العلم بشر يعترض طريقه الكثير من لحتواء للشكلات النفسية والاجتماعية قلا بد من احتواء مشكلته والتحرف عليها ومساعدته في حلها والتعرف عليها، ليؤدي كما يجب وليشعر أن مدير للدرسة الأب الحدوث الذي يستطيع أن يسدي إليه النصع والإرشاد في وقت الحاجة، بالإضافة إلى ما يجب عليه تجاه مؤسسته التربوية من إعساد الخطويرية التي تنهض بتلك للرسسة ومعالجة ما يعترضها من مشكلات قد تعصف منها وتقوض بنا بالأسسة ومعالجة ما يعترضها من مشكلات قد تعصف منها وتقوض بنا والعرب على المناها.

لاجل ذلك كله يجب أن نعد مدير الدرسة لتوليه تلك المسؤولية بعدد من الدورات المناسبة لكي ينجع ويبدع في عمله وليس كما هو المشاهد الآن، حيث لا يحصل على تلك الدورات إلا بعد أن يصبح مديرًا فيقل أثرها، كما يجب تطعيم الأدارات المدرسية بعدد من الحبرات التربوية ذات التأهيل العالي من حملة الملجستير والدكتوراه في علم الإدارة لصياغة وتنفيذ العديد من الجرارة التوبوية

أن حرف جر طبعًا لا. بل الطالب يتعلم النطق والقراءة والكتابة دون ضرورة معرفة القراعد حتى يصل إلى الرابع الابتدائي وقد أصبح لديه حصيلة لغوية معرفية من الكلمات يتعلم عندها قواعد اللغة، يتذكر أن هذه الكلمات مرت عليه، وتتحول العملية إلى عملية ترتيب واستيعاب اكثر للكلمات لأن لديه والعلمية كثيرة. فمثلاً الطلاب في الدول التي تكون اللغة الإنجليزية همثلاً الطلاب في الدول التي تكون مناهجهم ما يعلم طلابنا عن القواعد وطبيعي لا توجد عندهم مشكلة في ذلك فهل نعلم طلابنا لغتهم طبع فلهها.

وأيضًا عند إسلام متحدث باللغة الإنجليزية أو

قدوم عامل إلى الملكة العربية السعودية يتحدث أي لغة ويريد أي منهم تعلم اللغة العربية فِلُ يَقَدَّدُ الْعَلَى العُمْ العَربِية فِلُ الْعَلَى المُحْدِية فِلُ الْعَلَى المُحْدُلِيّة العربِية فِلُ وَلِيدَا التعلم منه المحواب أن وإلا الكانت مناك مراكز كثيرة لتعلم اللغة العربية مثل مراكز تعليم اللغة الإنجليزية، وحتى لو وجدت فلن يدرسوه مادة القواعد في البداية، بل إن من حوله يعلمونه لفظ الكلمات التي يمتاج إليها في حياته العامة، ويعلمونه المروف حتى يتعلم قرأة العامة، ويعلمونه المروف حتى يتعلم قرأة الغارة وعلمونه المروف حتى يتعلم قرأة الغرارة وبعد ذلك لو علموه قاعدة سهلت عليه.

وأيضًا قائد السيارة ليس من الضروري معرفة أجزائها كلها وطريقة عملها وتركيبها على الأقل مبدئيًا.

إذًا لماذا لا نؤجل القدواعد في تعليم اللغة الإنجليزية فيتعلم الصوف ومن ثم الكلمات والمحادثة والقراءة واسماء الاشياء من عدل والاقافظ التي يستخدمها في المواقف التي يعربها مع ضرورة الإفادة من الطرائق والاساليب المستخدمة في مراكز تعليم اللغة الإنجليزية عطفًا على المستويات الجيدة لخريجي هذه المراكز.

وليست المشكلة أن هناك نسبة رسوب كبيرة في هذه المادة فهذا غير صحيح، فالنسبة قليلة وطبيعية لأن طلابنا تعودوا المفظ دون استيعاب للضمون، ولكن المشكلة أنه بعد كل ما صرف على هذه المادة من مصاريف سوإ، مناهج أو معلمين وما استهلكت من وقت نجد أن الطالب قد ينهي الصف الثالث الثانوي وهو لا يستطيع التحدث في أي موضوع عام واو الشيء اليسير إلا فيما ندر.

وفي الختام، اعتقد أن الموضوع أكبر من أن يصاط بما سبق من سطور، وإنما هي مصاولة للإشارة إلى هذا الموضوع علم يجد أقلامًا أفضل وأكثر إيضاحًا وأنصع بيانًا لهذه المشكلة أخصل وأكثر إيضاحًا وأنصد عباحًا، لأن أي تأخير سساهم في تفاقم المشكلة أكثر من الله يوما بدفعنا إلى كتابة هذا المقال إلا اقتاعتنا بضرورة هذه المادة في شتئ مجالات الصياة ومواكبة عصرنا وفهم غيرنا.

رجاء من معمر

عبدالعزين بن محمد الثبيتي الرياض

أحد كبار السن من المعمرين في التعليم والذي لو صرف بأربعة معلمين من أصبحاب بند ١٠٥ لوسعهم، فيحصل الاكتفاء وتكون الغُنية. ظن أن هنالك رابطة نسب أو اصبرة قربى أو صلة رحم بيني وبين رئيس التحرير ومديري الأقسام في إدارة التعليم والوزارة، فكلما رأى مقالاً للعبد الضعيف قال: لم لا تكتب عن معاناتي؟ ثم يسبهب في شريمها ويصسرخ ويولول ويبكى ويلطم خده ويشق جيبه ويتشنج ويصاب بالإغماء والإعياء وجميع حالات الهلوسة وتذهب ثلاث حصص متواليات في غيبوبة تامة وحالة هستيرية، وكأنه يخاطب مدير شؤون المعلمين أو مدير التعليم بله الوزير! ثم يبدى ويعيد، ويصول ويجول، ويكر ويفر كجلمود امرئ القيس، وهكذا دواليك.

وإنا شارح لكم حاله؛ خوفًا من غائلة أو يد قاصعة أو دعوة في ظهر الغيب تخترق الحجب فتكون في الغابرين.

شكواه شكوى الملايين من البسيشسر المعمرين والناشئين، مع علمي أن القضية ﴿ الْعَصْيةَ ﴿ الْعَصْيةَ ﴿ الْعَصَاتِ بَمَدَادُ مِنْ

بالإضافة إلى ارتفاع نصاب المعلم من الحصص خصعوصًا لدى نوي التخصيصيات العلمية (التي تتطلب جسهدًا كبيرًا في إعداد الدرس وإلقائه). والنصاب الكامل في حد ذاته لا يسبب إرهاقًا للمعلم إذا ما روعي حسن تنظيم الجدول المدسي، وتخفيف أعباء المدرس من إشراف يربى وجماعات النشاط

هل تختفي هذه المعوقات؟

حسن بن عبده صميلي جانن

عملية التعلم هي عملية متكاملة يؤثر الجزء منها في المجموع، وكذا بالضرورة فإن معوقاتها مترابطة بحيث يكون بعضها سببًا للآخر أو ناتجًا عنه، وعلينا أن لا ننسى ذلك عند ذكـــر هذه المعوقات.

فالتعامل مع الطلاب يحتاج مهارة خاصة وإعداداً تربويًا سليبيًا لمدرس الصف، إذ إن الكليات التربويًا اسليبيًا لمدرس الصف، إذ إن الكليات التربوية المنوط بها الإعداد غالبًا ما شركز على الجانب التخصصي للمدرس (كيمياء، فيزياء، جغرافيا،..إلخ) والسويعات التي يقضيها في دراسة المواد التربوية لا تكاد تقارن بالساعات التي يعضيها في دراسة بعض مواد التخصص التي يعضيها في دراسة بعض مواد التخصص المقدة التي لا يحتاجها في عمله التربوي.

ولعل عدم ترفر الوسائل التحليمية أو جاهزيتها يسبب ضمورًا كبيرًا للمنهج، بحيث يمكن اختزاله في بضع حصص دراسية ويحوله إلى منهج جاف يصعب على الطلاب فهمه والتأثر به وإن تسنَّى لهم حفظه أنيًا وهو ما يبعد المنهج عن أهدافه التي رسمت له، كما أنه ينقل المدرس من صوبه للسلوك والمواهب إلى ملقن ومستظهر للكتاب المدرسي.

كما أن تطور المناهج عامل إيجابي لرفع كفاءة العملية التربوية وجعلها متجددة هسب تغيرات العصر واحتياجاته، لكنه يشكل معوقًا للمدرس عند، عدم توفر التدريب المتضمص السنمر سواء على التقنيات التعليمية المعتدة في المنهج أو طرق تقويمه وتحليله، كذلك فإن عدد المصمص التي تخصص لمنهج ما قد تكرن غير كافية له أو أنها أكثر ما يتطلبه فذا للنهج ما يضميع وقت الكابر وضعيف عبنًا لا لزوج له على جدول المطه.

الدمع؛ لكنه إيمان معلمين، واكرم به من إدمان!! اخلق بذي الهنير إن يجلى يحاجته

المرابع القرع للأبواب أن يلجا

إنها: الاويع والعشرون مصيبة، التي يقطر بها، فتتفدى عليه وتتعشى، قصمت ظهره وقتت في عضيده، حتى اصبح كتابًا ناطقًا ويلبلاً صداحًا، يلقي كلامًا مكرورًا معادًا، صدق فيه جزء ايش بالقليل من كلام الجاحظ في عنقائه لغرب عن المطمن.

إنه وياختصار ممل طويل يريد أن يكون الما الاول، كحال اترابه في بعض دول الجوار المريخ، كما الريخ، كما الريخ، ككاما تقدمت بهم السن وتقالم بهم المهد يدا خط الرجعة والانتكاسة . أعاننا الله منها . اسقطت عنه حصة حتى لا تقاله يد الزمان أن تبطش به كراعينه؛ فتذهب بميعة الصبا ويضرخ الشباب، يتمنى أن يبقى له شيبه سليمًا معافى من كن الدهور ومر الليالي.

يكتر خاطره إجابة شاطحة من مراهق، أو زلة من حدث، أو قاصمة من تعميم، أو حارقة من كيد الكائنين أو باقمة من إفساد الفسيين، أو مصيية من تعنت المتعنتي؛ فعقدة المؤامرة بين عينينة في حله وترحاله أنى توجه فهي لا تفارقه، فإكرامه إمانة، ويجربه الفصل - في عرف التعليم شهادة، ونقله من مدرسته عقوبة!! ناله كل أحد

إنه يريد التقدير والامتنان لتلك الشعرات البيض، لا يريد حفلاً لنسيانه عند تقاعده ليستلم شهادة الشيخوخة، يريد أن يكون التقدير والجفاوة قبل أن يصبح في عداد الموتى الاحياء، يريد أن يَبقى له شيء من طلاوته وصلاوته

وشبايه ليسمر معه بعد أن يجال إلى بنَّد الفرَّاعُ . القاتل - والمؤمن لا يفرغ أبدًا - يريد ذلك التكريم ما دام فیه روح وحیاة. برید آن یکون تصیایه ، وهذا مريط الفرس والنعامة . في عداد (الطعش) وهذا أعظم تكريم له، وأعن هدية بتلقاها ويجس ٦ بصلاوتها، وأوفى منَّة يجدها من لبن الوزارة. وإن شطح به الخيال طاطأ رأسه وكتم انفاسه وتحفز لمنفعة على قفاه، أو قنبلة نووية تسقط على أم رأسته على جرأته وخبية أمانيه، وقال بصبوت خافت غير مسموع: أريد تصبابي في حيّر الأعداد الفردة!! وهي طرفة تستحق العيش في موسوعة للضحكات القياسية؛ فذلك مما لا يذطر على بال بشر، ولا يتفوه به عاقل. وهي أمنية وإن كانت الأماني الجائرة البائرة ممنوعة، والسؤال عنها مصبية، والسكوت عنها من أوجب الواجبات وأعظم الفرائض والأركان الوزارية.

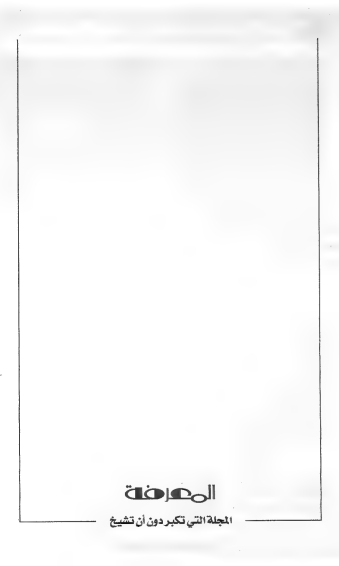
عمومًا، حسبي أني أنقل ما يروده كي لا تكون ميتته على يدي بل بيد غيري؛ لالتي الله نقيًا من دماء العباد، لم اللبس بجريرة، ولم العداري والبائي بل واجدادي يقاسون العداري. مع البقين الذي لا ياتيه الباطل من بين يد ولا من خلفة. إنها نفثة مصدور وسحاية صيف لن تنقشع، وستنسى بعد صدور العدد القادم من (المحرفة) هذا إن ذكرت لاننا نربا بانفسنا عن بعض الظن، وندعوه سبحانه أن بوفقيا واقرب مدعو.

وسلام تام على الأساني للزعيجة، وشري وعسار وشنار على الأباطيل المصللة والأفكار الهدامة: **

عند ضيق الوقت المخصص للمنهج

وأخبرًا، فسإنه يجب على المشرفين وسُنيري الدارس مراعاة وتفهم نفسيات معلميهم وتنمية العلاقات الإنسانية داخل العمل التي تخدم العملية التروية والقضاء على بوادر عدم الانسجام التي قد تظهر في المدرسة ﴿ وريادة الصفوف و إسناد مواد بعيدة عن تخصصه إليه

كما أن الكثافة العددية للطلاب في الفصول الدراسية لا تمكن المعلم من تلمس الفروق الفردية بين طلابه ومراعاة نوي الصاجات الضاصة، بل تسبيب تجامله وإغفاله لبعض طلابه عن غير قصد ولاسيما





والدي مات مقعوراً !



جوال خاص للمكفوفين.



الحقيقة عدوة الرقابة.



زر الطربوش.



ور تنمشلی اینما کنت











العالم المعاملة العدد (١٥) شوال ١٤١٢ هـ

حياة كل واحد منا جملة من النجاحات والإخفاقات . .

وأجمل شيء أن يترك الواحد منا الحديث عن نفسه، ويدع الآخرين يتحدثون عن إنجازاته ونجاحاته. حسنًا . . وعن ماذا هو يتحدث إذًا، عن إخفاقاته ربما!

الفشل ليس عيبًا، فهو وقود الانتصارات. .

«المعرفة» تريد من هذا الباب أن تقول للشباب من الجيل الجديد إنه ليس هناك إنسان لم ينق طعم الفشل في حياته، فريد أن نقول لهم إن الجيل الذي سبقهم هو جيل إنساني يخطئ ويصيب . . ينجح ويفشل، ثم ينجح مع الإصراز.

ف: فرصة تمنحك إياها - المعرفة - لتسجيل اعترافاتك.

ش: شهادة.

ل: ليس عيباً أن تقشل . . ولكن العيب أن ترّعم أنك لم تقشل في حياتك وضيف هذا العدد هو : الدكتور عصمت عبد المجيد. الأمين العام السابق لجامعة الدول العربية.

المعرضة

عصمت عبدالجيد:

في جامعة الدول العربية لم أندم لحظة واحدة!

* أولى المحطات التي اتوقف عندها واعتبرها عاملاً رئيساً في تشكيل شخصيتي وتكويني ويقافتي هي محطة لم المبلاد في مدينة الإسكندرية، وهي محطة لم أقم بافتيارها لكني اعتز بها، فرطني اليومية التي كنت اقطعها من هي بولكلي هيث كنت أقبم حتى هي الشاطبي مكان مدرستي الثانية سان مارك رطبق الصباحية هذه حفرت في ذاكرتي مشاهد لخليط من البشر الذين كانت تعج بهم المدينة في عشرينيات وبالاثينيات القرن الماضي اصحاب القبعات عشرينيات وبالاثينيات القرن الماضي اصحاب القبعات علاقتي بالإشرائية السلوبي وتعاملي مع الارروبيين ما الإيطالية واليونائية، تلك كانت بداية والقدام في الإروبيين القرن أن من المن أمن تأخية ومن ناهية أفرى فقد مضتفي فرصة لإلقاء والأمن على الراقة على الواقع الذي يعيشه وطبقي فها بعد الذي يوييشه وطبقي فها بلان المن المناقبة الذي يعيشه وطبق المناقبة هذا الوطن وأبناؤه بعيشون فيه كالغرباء هم اللني

هذه التفاصيل التي إنطيعت في ذاكرتي رسخت داخلي إحساسة بأن وطني يعر بلحظة مخاص عسير يدات بوادره بثورة عمر مكرم وأهل الإسكندرية في نهاية القرن الثامن عشر ولم ينته بعد

* يوم الخميس السادس من اكتوبر عام ١٩٢٨م يشكل

محطة انفعال أخرى بالنسبة لي كان عمري ولقها 10 عامًا كفت طالخًا بالرحلة الشائوية، وكان هذا اليوم هو موعد الاحتفال السنوي لجمعية المؤاساة الخيرية التي كان يراسها والذي رحمه الله، ومن خلال هذه الجمعية اسس مستشفى المؤاساة بتكليف من الملك فؤاد على غرار مستشفى مارتن وفر بالملنيا.

وقد جرت العادة أن يلقي والدي كلمة الجمعية في الحفل الذي يصضره الملك ولكن وبحسب طبيعة الأصور في ذلك الوقت وسمياسة المقصور التي كانت تقوم على اللسائس والوقيعة بإن الجميع فقد دس أحدهم لوالدي لدى الملك، فطلب الا يقوم بإلقاء كلمة الجمعية في الحفل وبلغ إبي رسيمياً بذلك.

لم اكن كبيراً بعرجة كافية لكني كنت قادرًا على هذه استيجاب رفض والذي حضور الاحتفال كرد منطقي على هذه الدسائس، كنت قادرًا على استيجاب ما يور بدائفا عندما المسائس، كنت قادرًا على استيجاب ما يور بدائفا عندما أصر على الذهاب إلى مقهاه المفضل وتناول القهوة في الوقت الذي يعرفيه موكب الملك في طريقه للحقل وقد حدث ذلك بالفعل ووادا الملك.

كبت مدركًا أن ما يهدف إليه والدي هو الحفاظ على



- محطة انفعال:
 والدي مات مقهوراً مدسوساً عليه!
- محطة فخر:
 جامعتي كانت المد الأول لجامعة الدول العربية

كرامته مهما كلفه ذلك. ومن هذا أدركت معتى الكرامة حتى يعد إحالت للعاش ووفاته بعد إحالته المعالمة خلاصة خلاصة خلاصة خلاصة خلاصة المعالمة المعالمة المعالمة المعالمة المعالمة كرامة الومان.

ويقدر ماكانت محطة إخفاق وإحباط في وقتها بقدر ما أنظر إليها الآن كمحطة نجاح وضعتني على أول طريق احترام الذات مهما كلفني ذلك

من تمن.

« محطة آلم كبيرة ثلث هذه الأحداث عندما مات والدي
 وكنت طالبًا بكلية الحقوق جامعة فاروق الاول الإسكندرية
 حالياً، كان حزني عميق لانه مات مقهورًا ميسوسًا عليه ولكن
 كان عزائي أنه مات مرفوع الراس.

* مطلع الأربعينيات من القرن الماضي اعتبره محملة نجاح كبيرة في حياتي العملية، في هذا الرقت كانت الحرب السلفية الثانية في تروتها وكانت الجماعة ارضاً خصية للتعبير عن حالة الفضب التي كانت تجتاح الناس، وكان طلبة الجماعية يشرجمون غضية الناس هذه إلى مظاهرات الجماعية عبد حدادة غيراير ١٩٤٢م الشهير عندما عاصرت ببابات الجيش البريطاني قصر لللك فاروق بعابدين بالقاهرة رجنبًا إلى جنب كانت تسير للظاهرات مندنة بما يحدث في مصر وما يغطه الفرنسيون بلينان.

» وأولى محطات النجاح التي اقصدها كانت بتاسيس نادي الاتحاد العربي في بدايةعام ١٩٤٤م. كان هذا النادي خلطاً من المصريتي والعرب وكان انفكاساً حقيقاً مجرًا! لفكرة العربية والقومية العربية، وبذلك كانت الجامعة بعد الأسرة والمدينة هي العامو، الثالث في بناء التكوين الفكري والقومي والإساني الخلبنا في ذلك الوقت.

ويشاء الله أن تكون جامعة الإسكندرية بعد هذا الصدي باشهر قليلة مقر توقيع بروتركول الإسكندرية الذي اتنققت بعقتضاه ۷ دول عربية على إنشاء جامعة الدول العربية، ولتكون الإسكندرية مهذا لأول منظمة تجمع العرب في العصر المستبخد، وكانت سعادتي لا توصف بعدينتي من ناهية ويفكرة عميقة الجنور في نفسي وهي القومية العربية من ناحية اخرى.

* عام ١٩٤٤م محطة نجاح حقيقية على الصعيد العملي فبعد تخرجي في الجامعة رفضت العمل بسلك النيابة وكانت السبيل الوحيد للوصول إلى مناصب القضاء. وكان رفضي



عمست عبد المجيد

و محطة تواضع: أتع**لم الكمبيوتر بكل ففر من حفيدتي!**

محطة نجاح:
 شاركت في مفاوضات الجلاء

عام 1954م

لأسياب عائلية لما يستدعيه نوع العمل هذا من سفر وتنقل بين البلدان المختلفة، فقت كنت مسئولاً عن اسرتي - بعد وفاة والدي - كنت أكبر اشتقائي فاخترت العمل بقام قضايا الديء بالإسكندرية وكنت سعيدًا بذلك وهيات نفسي على الاستصرار بعملي هذا سنوات طويلة لكن القدر كانت له تدابير آخري.

فقد اعلنت الدولة عن إيضاد بعثات للدراسة بالضارج، والدتي هي التي تابعت الإعلان وتصست للامر وكان منطقها الا أضيع فرصة استكمال دراستي الطيا بالضارج وإصدت رافضة الأخذ بأي اعتبارات اخري، وكان أرفقها هذا أكبر الرقمية يفسي وفي تغيير مسار حياتي كلها، فقد ضريت مثلاً في التضحية والإيثار وتقديم فريضة العلم على كل

وهكذا أجريت الاغتبارات وقد كانت الغرفة التي بخلتها للاغتبار بمبنى وزارة الخارجية هي التي بخلتها بعد ذلك بسنوات وزيرًا للخارجية.

 وفي عام ١٩٤٥م صدر قرار بتعييني ملحفًا برزارة الخارجية لتبدأ رحلتي في عالم الدبلوماسية وتستمر ما يقرب من نصف قرن من الزمان وكانت البداية في فرنسا.

هناك محطة نجاح قومية في ذات العام ١٩٤٥ و وكذت في فرنسا علمت بتأسيس جامعة الدول العربية كانت حماستي للموضوع منذ البداية كبيرة، وكانت غريقي تضيف لحماستي هذه ومـشـاعـري الدافـقة تجـاه وطني الكبيـر مـزيدًا من الإحساس بالانتماء والترابط والتوحد.

واتكر هنا دادلة بسيطة كان لها دلالتها العميقة بالنسبة لي، فذات يوم وكنت اتجول بأحد الأسواق استوقفت بائشا اللغوز وطالت ثمرتين يقدر اجتياجي، سالتي بالفرنسية من إين التيث فقلت له من محمد فابتجسم ورحب بي وقال إنه جزائري، ثم أخرج من جيبه صدورة منزوعة من صحيفة ومعلوية بعناية لعبدالرحمن عزام باشد أول لمن عام للجامعة

العربية وأرانيها فخورًا وتبادلت معه الحديث ثم قدمت له ثمن الور فرفض بشدة معتبرًا أنه هدية من شقيق لشقيق.

إلى هذا الحد كانت رغبة الشعوب العربية في التوجد إحساسًا عميقًا بالجامعة.

* حيطة قشل عربي كبير عام ١٩٤/ معمت بلغبار المحرب إنا غي فرنسا وعدت إلى مصر لأبدا عملي بالوزارة وسط معرب لأبدا عملي بالوزارة ووسط بين الطرفة بمشاء الحزن والأم بعد توقيع اتفاق الهدنة بين الطرفة بن مصر وإسرائيل بثلاثة أيام كان إحباطي غالبًا وأصبت بشعور عام بعدم الرغما عن أي شيء. ووقتها اختد قرارًا بترك العمل بالوزارة والعوبة إلى مدينتي الإسكندرية قرارًا بترك العمل بالدولة، ولكني في الفهائية امتثلت لراي العمل عبدارجيم وكان وكيلاً لوزارة الخارجية وقتها السفير كامل عبدالرجيم وكان وكيلاً لوزارة الخارجية وقتها شفرًا والرزارة للمتميزين من أبناتها هكذا ومسفني شاكرًا وقرود الدقاء.

وفي العام نفسه - الم اقل إنه محطة فشل كبيرة - كنت وقتها أبحث عن رموز نظيقة في عالم الدبارماسية وكان اغلبهم بهتمون بالمظهر وأشياء أخرى متجاهلين الامتمام بدورهم المقيقي - كان عالم الدبارماسية جزءًا من عالم الفساد الكبير الذي كان منتشرًا في مصر وقبها - في هذا الهنت عوفت كال الدين صلاح كان سكرتيرًا أول بالخارجية وكان شخصية فذة وطنيته جارفة، ومحاسم صادق، كان نمونجًا للدبلوماسي رفيع المسترى المفاص، اختارته الخارجية رفتها ليمثل مصر في لجنة الإشراف على استقلال المصومال عن برطانيا وليطاليا، قام بمهمته على خير وجه في توحيد القرى الرطنية، وكان له يروه البارذ في حصول في توحيد القرى الرطنية، وكان له يروه البارذ في حصول مؤامرة وتم أغتياله ليكون أو شهداء الأمد العربية في قضية طأمرة وتم أغتياله ليكون أو شهداء الأمد العربية في قضية التحرير الكبري، وكانت صديق كبيرة وإحباطي أكبر.

ه عام ١٩٥٠م كان حصة مهمة جدًا بالنسبة لي وكانت من بدايتها باعثة على الدهشة في الوقت ذاته فقد تم نظلي إلى سفارة مصر في لندن ويقتها كان هذا النصب على قدر كبير من الأهمية لا يثاله إلا ذوو الحظوة، كان القرار مفاجئًا لكنتي لم أتردد في قبول.

وفي العام ذاتُه تزوجت زوجتي ورفيقة كفاحي إجلال أبو حمدة وسافرنا إلى لندن لنبدأ معًا مرحلة جديدة عن كل مراحل عمري السابقة.

* ١٩٠٥م منحطة دامية شبهدت خلالها العلاقات بين مصر وريطانيا أزمة شديدة ولاسيما باشتداد الواجهات بين الشوات المسروية في منطقة قناة الشوات المصروية في منطقة قناة الشوات المصروية من حريق القاهرة السويس، ويعدها توالت التحرلات بسرعة من حريق القاهرة بحالة الفرضي التي عصد البلاد، ثم قيام ثورة بيليم ١٩٥٣مة ثم إصلان المحمهورية كان هذا كان من توابع هذه المحلة.

ولكني وسط هذا الخصم المؤلم كأن عام ١٩٥٢م محملة نجاح كبيرة بحصولي على درجة التكتوراه من جامعة باريس:

«عام عصواهم كان مجعة تجاح تهمة النفية التنسبة في كانت عصور عالم كانت وقته النفية التنسبة التناسبة التن

فالفاوضة معركة ايضاً تحتاج لثبات وتصميم ثم وضعُرح في الرؤية ثم صبر وروية، وهي مخامرة وسيلتها النصيدة لمعرقة النجاح هي الإقدام عليها وهو أمر ليس سهلاً.

« عام ١٩٥٦م المعدوان الثلاثي ورغم ما قد يتبادر إلى الذمن فأنا أعتبر هذا العدوان محطة نجاح مصرية أسقرت عن نصر لإرادة المصريين، فالعرب كما يعرفها القانون الدولي ليست سدى إحدى الرسائل لتحقيق الإرادة السياسية، ولكن ما حدث في عام ١٩٥١م كان مدعاه لفضر دولة عي مصد فرضت عليها حرب من إمبراطوريتين عاتيتين بعداونة دولة مسلمة حتى أسنائها تنتهي بهزيمة تاريخية للثلاثة منا وتخرج الدولة للعتدي عليها منتصرة.

أعتبرها على المستوى الشخصي محطة انتصار ونجاح لى شخصيًا.

" عام ١٩٥٧ م محطة جنيف إن جاز أي القول، وفي تعتبر محطة نقلة في حياتي فقد تسلمت خلالها عملي مستشاراً بوفد مصر الدائم بالأمم التعدة، ذهبت بالوماسياً وبعد أشهر قليلة اصبحت مشالً لدولة الوحدة التي جمعت بين مصر وسرورا وقتها.

وفي جنيف كانت الحطة مثيرة فقد قامت الثورة في لبنان وسقط الحكم الملكي بالعراق عام ١٩٥٨م وشهد عام ١٩٩٠م استقلال الدول الإفريقية الواحدة تلو الأخرى.

اعتقد أني ألمت القارئ بمحطات الألم للتعددة، لكني لا أستطيع إغفال محطة ۱۳۷۷م التي هزئ وجدان كل عربي دن الحيط إلى الخطيع ولكن العام الذي ذلاه عام ۱۳۷۸م تحويل إلى محطة سعادة بالنسبة لي، فقد ترايث رئاسة الهيئة العامة الاستعدامات فجمعت بين العمل الإعالامي عمل الفرف المنتجة والعمل الديلوماسي بعرفه المغلقة واذكر انني جندت الإعلام وقتها لفضح واقعتين في وقت حرب الاستنزاف همات قصف مصنع ابر زعبل ومقتل ١٠٠ عاملاً مصمريًا وقصف مدرسة بحر البقر الإعلام عامين الإعلام عامين المقتل الإعلام عامين المقتل الإعلام عامين القائدين واعتقد أني تحدث وقد كان هذا متعاق السروري،



به عام ۱۹۷۰م شهد وفاة اثنین ممن کنت اعتیق به ما فکان محطة حزن آخری جمال عبد الناصر وشارل دیجول.

* عيام ١٩٧١م مسجطة تكمن أهميتها في اختلافها، فَـفي هذا العنام كنت رزيرًا

لشؤوّن مجلس الوزراء في وزارة د. محمود فورزي، _اعتبر هذا المنصب تكريمًا لي رغم أنه لم يدم طويلاً نظرًا لاستقالة الوزارة عام ١٩٧٢م.

وفي العام ذاته كانت محطة غاية في الأهمية بالنسبة لي، حيث انتقات مندويًا دائمًا لمصر لدى الأمم المتحدة في فترة دامت ١١ عامًا انتهت عام ١٩٨٣م شهدت الأمة العربية خلالها الكثير من التحولات.

عيام ١٩٨٦م محطة التفاوض حول طابا وهي محطة
 كبيرة لما شكلته من أهمية فقد تفاوضنا الاسترجاع بقعة
 صغيرة من الأرض تفاوضاً عسيرًا لكنه كلل بالنجاح.

» عام ١٩٩٠هذه المحطة الجامعة العربية، الصدفة العربية، الصدفة محدها دفعتني العربية، فقد كان المدينة دفت كان المدينة دفت كان الله المحلفة الجامعة الوربة، فقد كان المجارة الجامعة قرارًا بالعوبة إلى القامرة، ولأن العرف كان أن يصبح الأمين العام من بلد المقر فقد تم اختياري لتبدأ اعمال الدورة رقم مكتب مايو ١٩٩١م بالقامرة، وهذه المحطة شمهدت إنشاء مكتب للجامعة في العاصمة الصمينية بكين على غرار مكاتبها في موسكو وباريس ولفدن وواشنطن.

بدأت عملي بالجامعة العربية وكان الغزن العراقي للكريت ما زال يلقي بظلال القائمة على اجواء الملاقات العربية العربية، وكنن متابعًا للأمداث التي تلت الغزر في مؤتم وزراء الخارجية العرب الذي عقد في القامرة وقتها، وما زال هذا اللف يشكل نقطة أم وإحباط كبيرة بالنسبة لي " لانه ما زال هذا المأ مقتوحًا على جراح كبيرة.

عندما توليت رسميًا منصبي كأمين عام للجامعة في مايو ١٩٩١ كانت أكثر الأشياء إيلامًا لي هي حرب الخليج الثانية أو لنقل الحرب ضد العراق أكثر الحطات إيلامًا لنفسى ورغم ذلك فلم يكن هناك شيء لم نقدمه.

فسني ورغم دلك فلم يكن هناك شنيء لم نفدمه. دم

أشعر بالرضا التام عن أداء الجامعة خلال هذه الفترة بعد استنفاد كل الطرق المتاحة سواء لإثناء العراق عن عزمه على غزر الكريت أو لاتقاء شر الجرب ضد بلد عربي نكن له جميعًا كل الود والإحترام

وكل المماورات والداولات التي جزت خلال تلك الفترة

• محطة فشا ،:

كان عالم الدبلوماسيـة جزءًا من عالم الفـاد الكبير!

تشهد على جهودنا تلك سواء بين بغداد والقاهرة أو بين بغداد والرياض.

وأعد الآن لكتاب خناص بهذه المرحلة عن السنوات العشر التي اهضيتها امينًا عامًا لجامعة الدول العربية اسرد فيه كل ما دار خلال هذه السنوات ليكون استكمالاً لكتابي الأول عن رحلتي مع الدبلوماسية وعنوانه سنوات الاتكسار الانتصاد

وفي نهاية مدة امانتي للجامعة كانت هناك محطة إشراق في عام ٢٠٠١م بحصولي على نجمة القدس أرفع الأوسمة الفلسطينية من الرئيس الفلسطيني عرفات.

* عام ٢٠٠١ شهد عودتي لمملي المعبب في التحكيم الدولي بعد انتهاء مدة عملي كأمن عام للجامعة العربية لاكون قد اتممت رسالتي على خير وجه وباقتناع ورضا شنيدين لم تواتني خلالها لحظة ندم واحدة.

* اما محطأت النجاح والإخفاق في حياتي الشخصية فاتا لا اعتبرها محطات لكنها علامات باقية، فرزاجي من زوجتي إجلال عام ١٩٥٠ علامة مهمة بما قدمته لي طوال ٥٢ عـامًا من عمر زواجنا فكانت نمم الرفيقة المسائدة الصبورة على ظروف عمل زوجها للتغيرة باستمرار.

وأبنائي مشام ويعمل مهندسنا وفهمي مهندسنا أيضنا وشريف رجل إعمال درسوا جميعًا في جامعة كولومبيا في القنزة التي أقدت فيها بأمريكا كنندوب دائم اصد في الامم المتحدة ميلاهم كان علامة، ونجاحهم في دراستهم ثم فيما بعد عملهم ثم في حياتهم الشخصية فينا بعد علامة، لكن حدث علامة بأفية مستمرة وليست محطة ندر عليان ثم نرحل.

منذ فثرة وجيزة تزوجت حفيدتي ولهذا مذاق مختلف
 عن زواج الأبناء كانت محطة سعادة طاغية بالنسبة لي.

* عَالَقتَى بأبي وأمي وأشقائي محطة شجَّن، منهم تعلمت معنى الأسرة والكرامة والإيثار

 الإسكندرية مدينتي المحببة محطة دائمة بالنسبة لي عندما أجوب العالم ثم أعود أجدها تنتظرني ثم تحتويني ثم تتلاشى بعدها كل المحن.

الآن أتعلم الكومبيوتر بكل الفخر من حفيدتي! 🕳



دعوة للمشاركة



غت رعاية

صاحب السمو المُلكي الأمير عبدالله بن عبدالعزيز ولي العهد نائب رئيس مجلس الوزراء رئيس الحرس الوطني

تنظم ونابة المعابف نبوة

ماذا يريد المجتمع من التربويين ؟

وماذا يريد التربويون من المجتمع ؟

الرياض

محار والنشارة

لحور الأول حاجات العنبي الوادواللشود من حيث محات العرج العليمي في صورت باسة الأعليم الشهورالاجافات واستول وللدارة الشجسية والعنبية كالقلمات الترويم القلمة المجتبع

الأغور الثاني خاجات الوسات التعليبية. الباقع النشرة مراحب:

> د التقديم التشاركة والمائدة واقتطين لعور الثالث تعطير التعليم - معرفات التعليط التعليم د افكار في تعلوير التعليم

ر مشاركة الجنمج في تطوير التعليم د. نعو خطة وطنية التعلوير التعليم

فلأد القدوار

حوار ملاقح بين شراح العنمي وموسسات التعليم في بييل تكوين رزية مشتركة من التعليم العام في الملكة العربية المعودية وقعا ومستقبلاً وتصديد لوجه التداون من العمدية ومؤسسات التعليم والعمل المشترك من بنائيل الصعوبات والعرفات التي تواجد است. التعليم وذلك من خلال

. معزوز التواصل بين الحقيق ومؤسسات التعليم العام التحويف المصنعة جمساعي وإدرا العادلات في تصوير التعليم، وتعلقاتها استقبالها في ها التعرف مصوفات الجنسي على ساء مخرجات التعليم العام في ضوء وإية مستقبالها لتعاملات العصورة وصاحات

اً. تعرف الفريس التاجة عام مؤسسات ال**عندي والا**رات. في الشاركة في تطوير التعليم

لأنك حريص على تطويد التعليم في بلادنا فأننا فعرص على أن تشاركنا بأهُكارك وآرائك في دعم معاور هذه الندوة من أجل تطوير التعليم من خلال القنوات الآتية .

ص. ب ٢٢٥٤٦ الرياض ١١٤١٦ فاكس رقم، ٤٠٦٠٠٥ هاتف رقم، ٤٢٦٦٦٦ تحويلة ١٤٢٩ أو ٢٤٥١ أو ٢٤٥١ أو ٢٤٥٩

www.tarbeah.org e.mail: info@tarbeah.org

ومسول أشكاركم ومقترحاتكم قبل بدء الندوذ بوقت كاف سيعزز من إمكانية الإفادة منها في محاور البرثامي



المعرضة من هنا وهناك:

الـ«سي.دي» تسمم الأطفال!

حذرت دراسة المانية من الخطر الكامن في القراص الجهزة الكديوتر المعروفة بالاسطرانات المدحجة «شي دي» إذا كمانت في مستغلل يد الاطفال فقد جاء في تقرير اصدرته حملة «البيت الامن» الالمانية أنه ولامل طروة مرضد حالات تسمم ناجمة عن وضع الأطفال للاقراص المدحجة في أقواههم، ويناء على ذلك تم إضافة هذه الاقراص إلى قنائمة المواد المنزلية التي تسبب أضرارًا صحية للاطفال مثل المنظفات تسبب أضرارًا صحية للاطفال مثل المنظفات

وأكد التقرير أن المواد الصنوعة منها هذه

الأقراض تذرب في لماب الطفل وبالتالي يُحظر على الأطفال حتى سن الثالثة التعامل معها؛ لأن الأطفال في هذه المرجلة العميرية يميلون إلى وضع كل منا تقع عليه أيديهم في أقبواههم، وينسخب القحذير على باقي الأطفال بالطبع إذا ما أقدموا على السلوك نفسه.

ويتضمع من الإحصائية التي إعدتها المملة حول حالات التسمم أن أكثر جالات تسمم الأطفال شيوعًا هي التسمم بالأدوية وتمثل £77، ويليها التسمم بالنيكوتين المتخلف من السجائر ويمثل ٢٠٪، والمواد المنظفة وتمثل ٤٨٪. ■

الصديق الصوتي: **جوال خاص للمكفوفين**

ابتكرت إحدى الشركات الفرنسية المتخصصة في البرامج الصوتية أول تليفون «جوال» لخدمة فاقدي البصر. ويعمل التليفون بالكامل بالصوت، حيث يعتمد على تكنولوجيا التعرف على صوت المستفدم وإمكانية التشغيل بالصوت دون الاحتياج للضغط على أي وزر».

وقد أطاق على التليفون الجديد اسم «فويس ميت Voic mate الصعديق الصوتي، وهو صرود بدفت لارقدام التلفونات تصل سعته إلى ١٠٠ اسم وجهاز ديكتافون رقمي لتسجيل المواعيد وساعة ناطقة واللا حاسبة ناطقة، وإمكانية تسجيل تصل إلى حوالي ٤٠ دقيقة وذاكرة غير قابلة للمحو عند تغيير البطارية.

ويتميز الجهاز أيضًا ببرمجة صوتية لجميع أوامر التشغيل.

واكدت الشركة أن الجهاز الجديد في حجم أجهزة الهواتف الخلوية أن «الجوال» العادية■



حتى لا يعض الآخرين

معلمة تعض تلميذها ذا السنوات الأربع

تجرئ الشرطة البريطانية تحقيقًا مع مدرسة في إحدى المدارس البريطانية بتهمة عض احد تلامينها وهو طفل في الرابعة من عمره. المدهش أن المعلمة لم تنكر فعلتها، بل على العكس اعترفت بها لأن اسنانها كانت واضحة وتركت اثراً في ندراع الطفل الالمنها، لكنها بررت الصادثة بأنها كانت تصاول تعليم الطفل الا يعض زملامه في الفصل!

ومما زاد دهشة المحققين، ان مديرة المدرسة بررت فعلة المعلمة بانها كانت تضع فمها على ذراع التلميذ لكنه هو الذي سحب ذراعه بسسرعة مما تسبب في اصطدام اسنان المعلمة بذراعه!!

وللتدليل على السجل الإجرامي للطفل ذي السنوات الأربع، ذكرت الديرة أن الطفل دأب على عض زمالائه، ووجهت المدرسة أكثر من تحذير لولي أمره، وفي النهاية أرادت المدرسة أن تلقنه درسًا في أثار عض الآخرين! ■



وسيلة جديدة لتعليم الكفوفين الحساب

ابتكر الطماء وسيلة جديدة لتعليم المكفوفين الحساب وهي عبارة عن جهاز لا يتعدى صجم الكتاب الصغير. وقال العلماء الذين طوروا الجهاز إنه يسبهل للطلبة المكفوفين ممارسة العديد من الانشطة ابتداء من تعلم العد إلى حل المسائل الحسابية للتفاضل والتكامل .

وتعتمد الوسيلة الجديدة على إنخال كارت مكتوب بطريقة برايل في الجهاز فيقوم كمبيوتر خاص ملحق به بقراءة الكلمات والرموز بصوت عال، وكذلك تهجي الكلمات والرموز المسابية، ويمكن للجهاز أيضًا وصف صورة مرسومة #

الطلاب الأمريكيون يرفضون تشريح المخلوقات الحية

احتج عدد كبير من تلامية الدارس الأمنزيكية على تشريح المفاوقات الحية، ورفضوا حضور خضص العلزم المرتبطة بالتشريح، حيث يصفونها بالوحشية والقسوة، ويطالبون باستخدام برامج الكمبيوتر البديلة لهذا الغرض.

وقد انخفضت درجات بعض الطلاب عندما رفضوا تشريع دوية أرض في اختيارات أخر العام وهو الأمر الذي دفع إحدى مدارس «لأس فيجاس» إلى تبني اسلوب تعليمي جديد في بداية هذا العام، من ضلال إتاحة الخيار أمام التلاميذ لعدم الشاركة في حصص التشريع، إذا وافق أولياء الأمور على ذلك.

وكان اتحاد طلبة الدارس العليا قد طالب بوضع قائون يسمح للطلاب باستخدام برنامج كمبيوتر عوضًا عن تطبيق التشريح عمليًا :



الحياة جملة من الأحداث والمواقف...

ومع كل حدث هناك وجهة نظر..

وملامح الشخصية تحددها وجهات النظر..

و: المعرفة، تريد من هذا الباب أن تقول: إن اختلاف وجهات النظر طبيعة إنسانية ينبغي الا تفسد للود قضية كماً نُريد: دوماً.

وإذا كان تضاد وجهات النظر نقمة، فإن تنوعها نعمة يجب أن نحسن تناولها.

ضيفنا العزيز الأستاذ : محمد علوان ـ مدير عام الرقابة والمطبوعات بوزارة الإعلام السعودية ،وهو قبل ذلك الكاتب القصصي المعروف ، يقدم لنا شيئاً من وجهات نظره فيما بلي:

المصاحفة

محمد علوان:

دور النشر تفهم النشر بلغة النجارين

- * أن تكون رقيبًا فلا بد أن تكون «...ها
 - ـ خياطًا . * دالحقيقة، عيوة الرقابة الأزلية!
 - الحقيقة أنك صادق..
 - * الرقابة مهنة...
 - من لا مهنة له.
- * الأجهزة الرقابية يمكن أن تنقرض يومًا ما!
- أبطيت يا ذا الريع (المكان المرتفع) ما جا معك ناس.
- الرقيب عندما يكتب أين يذهب ممن هو في داخله؟
 أتعرف الفصام؟
- * توصل العـرب لتـعريف «الإرهاب» هل توصلوا لتعريف لدالحرية»؟
 - لأنها أشبه بالعنقاء والخل الوقى.
 - * المعيان الرقابي الذا هو مصنوع من دالطاطع؟ - لكي يُوصِلك إلى هدفك حسب الطرق المختلفة.
 - * الرِّقابة الذاتية بديل ناصح للرقابة الرسمية.

- سوف أعود من راقب الناس... وعليك الباقي. - سوف أعود من راقب الناس...
- * الروائي السياسي خير من السياسي الروائي.
- م الفنان صاحب موقف والسياسي صاحب مواقف.
 - * أول الجنون إبداع.. وأخر الإبداع جنون.
- اعتقد انك لا تعرف في القاهرة سوى (العباسية!!)
 القصة القصيرة رواية لم تكتمل.
 - ـ القصة القصيرة صرخة والرواية أنين.
- النص المفتوح أكبر كذبة على القارئ.
 أنا قرأت النص بضم النون وعلى القارئ أن يبحث
- أنا قرأت النص بضم النون وعلى القارئ أن يبحث عن النُّص الثاني.
 - شفاعة الفكر للفن مسالة فيها نظر.
- ـ هل شاهدت مسرحية (وجهة نظر) للمبدع محمد صبحي.
- * الروآية بيضة مسلوقة يلتحم فيها الصفار بالبياض..
- أعتقد أن هذا القول ينقصه (الفول) ليكتمل



- باتي اختراع آخر.. ونشعذ في الشارع!
 - الرقيب لا بد أن يكون خياطًا
- قبل أن يكتب الرقيب لا بد أن يتلبعه «الفصام»!
 - المنتصر الوهيد في عصرنا هو شارون



الحقيقة عدوة الرقابة!

- العواصم الثقافية لم يخطط لها
- الرقابة ترتكب كلا الضررين ـ أحيانًا ـ !
 - المنوع مرغوب والسموح «مرقوق»!

الإقطار.

- * النقاد «نمل أبيض» يأكل خشب الثقافة العربية.
 - ـ هل تقترح وجود طائرة رش ؟!
 - * قصة بلا أنثى تابوت.
 - ـ الحياة بلا أنثى مقبرة نتجول فيها.
- * إنتاجنا الأنبي .. جاف قصصيًا.. معطر شعريًا.
 - ـ العكس صحيح يا (كُراني).
- إنتاجنا الثقافي عربيًا يعادل\! من الإنتاج العالي داحصائية».
 - الله يبشرك بالخير!
- الله يبسون واخير. * «العواصم الثقافية العربية» خارج النطاق السكاني.
 - ـ لم يخطط لها أصالاً.
 - نفي الكاتب من لغته أعظم من نفيه من وطنه.
- الوطن يا صاحبي هو اللغة التي تقرؤها والوطن هو
 اللغة التي تكتبك.
- * حتى إنسان ٥ نجوم يصلح لكتابة قصة أو رواية. - ربما أوجود أكثر من مصعد بمثل هذا التقسيم اللا
- إنساني. * الرقابة ترتكب أخف الضيريين وأحيانًا كالا
 - الضررين! الضررين! - أحيانًا.
 - احيانا. + بعد «الإنترنت» جنف المراقبون نصف البنود!
- الله يستر لا يجي اختراع جديد ونشــد في الشارع _____
 - * كل ممتوع مرغوب.. وكل مسموح السيدية
 - .. مرقوق.

- الفن عندما يهرول للسلطة فهو يركض للوراء.
- وما هي علاقة السلطة بالفن إلا إذا تقصد السلطة البونانية؟!
 - * لا ضمك في الضمك وإنما هو حجب للبكاء
 - هذا أفضل شعار للمسرح.
 - التلفاز ملجا المبدعين..الخاتفين.
- أقسم بالله لم أعرف تركيب هذه القولة (معذرة لجهلي).
 - * اللاعب يحترف والمثقف يحترق!
 - ـ أما أنا فأعترف.
 - الأندية الأدبية مقرات من غير مقررات.
 - ـ أتقصد الأندية الأبدية؟!
- * أن تسكن الماضي الستور خير من أن تعيش في عراء الماضر.
 - امنحني أرضًا وقرضًا وكتاب قواعد وتشوف
 - * من يأتي متلخرًا لا يستحق أن يأتي أبدًا.
- الزحمة ما لها دخل، وإلا من سبق لبق.. والله مصيبة!
- دور النشر تسالكم الرحمة.. وتناشدكم العجلة.
 أعرف يقينًا أنهم جميعًا يفهمون النشر بلغة
- النجارين. النجارين.
 - التاريخ يكتبه المنتصر؟
- في نمتك في هذا العصر هل هناك منتصر غير شارون؟!
- من ينشد للزهور وشوارعه مليئة بالدم يستحق الشنق.
 - ابحث لى أيها الصديق عن زهرة حقيقية ■



قال تعالى:

(... يرفع الله الذين أمنوا منكم والذين أُونُوا العلم درجات والله بمانعملون خبير).

يسرلجنة،

جائزة الجميح للتفوق العلمي والدراسي في محافظة شقراء أن تقدم عظيم الشكر وأجزله

لشركة عبدالعزيز ومحمد العبدالله الجميح

على ما تفضل به الرجال المخلصين من أبناء أسرة آل الجميع بتخصيصهم جائزة سنوية تحت مسمى

جائزة الجميح للتفوق العلمي والدباسي في محافظة شقراء

والتي شملوا بها طلاب وطالبات محافظة شقراء التعليمية وبهذه المناسبة تهيب لجنة الجائزة بجميع الطلبة والطالبات بمضاعفة الجهد وتكريس العمل من أجل الفوز بهذه الجائزة والتي جاءت تشجيعاً لطلبة العلم وتحفيزاً للجميع حيث سيتم الاحتفال بها خلال الفترة القادمة من هذا العام الدراسي ١٤٧٣ - ١٤٧٤ هـ

متمنيه للجميح عاماً دباسياً حافلًا بالجدو الاجتماد



احياناً النشاعر الكبيرة لا تحتاج إلا إلى عبارات صغيرة، كما أن بعض الأفكار الكثيرة تحتاج إلى كِلمات قليلة للتعبير عنها.

هَذَه هِي لَغَةِ النَّسِ فَيُ سَرِ اللَّغَةِ! ﴿

«تُرثِرَة» ..لا يقصد بها دوماً كثرة الكلام، بل قد تعني الكلام الذي يُلقى على عواهنه.. بكل بساطة. هكذا «تُرثِرة» هنا، كلام يلقى على عواهنه.. فخذوه انتم ايضاً على عواهنه.. بكل رحابة صدر.

المعاضة

زر الطربوش



كَالُوْت مجلة الصائط تكتظ بالموضوعات المتنوعة التي يتبارى الأطفال الانكياء.

سهي يدين من نرع خاص الغباء الفضل منه كثيرًا - في كتابتها، ويخاصة باب هل تعلم الذي عرفت عن طريقه أن في جمسمي حديدًا يكفي لصنع عشرة مسامير من الحجم الكبير أحدهم معوج الراس، وأن في جسمي من الكالسيوم ما يكفي لصنع خمسة أحجار جيرية، وأن الإنسان أصله قرد - زعموا - وأنه حيوان ناطق، ونتيجة تضارب المعلومات وقعت في حيرة شديدة فلم أدر هل أنا حيوان أم جماد «قرد أم

حتى كتب احد الانكياء أن الإنسان حيوان مستحدث من جماد فقط الشك باليقين بالشين بالشك بالسكين نفسه ذي الحدين حد لقطع الشك باليقين رحد لقطع اليقين بالشك حتى بحدث التوازن.

كسانت ابواب «هل تعلم» و«الجسديد في العلم» و«الجسديد في العلم» و«اختراعات حديثة» هي الأبواب التي يقبل الأطفال على كتابتها، وكان الباب الحزين «نصائح للأطفال» يظل خاليًا طوال العام حتى أصدر المدرس على أن نكتبه وتطوعت أنا في نوبة كرم مفاجئة أن أملاً هذا الباب الخالي ربعا لإحساسي بجنون العظمة وأنني في موقف يجعلني أرجه النصح للأطفال.

اضتليت بنفسسي وورقة وقلم في المنزل ووقعت في حميص بيص حتى اهتديت أخيرًا إلى انتي يجب أن استمين بوالدي وإختلس منه تلك النصائح وأهدائي والدي النصائح القديمة التي كانت توجه إليهم عندما كانوا أطفالاً فهي لم تعد «بكل المقاييس» تناسبنا، لكن وللمرق الأولى في هذا اليباب يقبل الأطفال على قرامته وينجح نجاحًا هائلاً وكانت النصيحة الأولى هي «كن محترمًا ولا تجعل رز طرورشك للأسلم».

جدول الضرب المرح

لا أعتقد أنه كان عندًا بل كان حفاظًا على مبدأ لا أتزهزج عنه، فقد كنت. وما زلت. لا اعتقد أن جدول الضبرب له فائدة، فقد كنت أرفض تمامًا أن أحفظه رغم أن المعلم كان يضربني يوميًّا ضربًا مبرجًّا بسبب عدم حفظ الجدول حتى بت اعتقد أن اسم الجدول يسبب ذلك الضبرب المبرح الذي أتلقاه يوميًّا من المدرس.

قابلت المرس بعد ثلاثين عاماً عندما جاء لاستشارة طبيبه وقد اصبحت طبيباً(نفسياً) عرفته لأول وهلة وعاتبته عتابًا شديدًا على أنه كان يضربني على جدول الضرب فدافع عن نفسه أنه كان يضربني لمسلحتي ولما ناقشته في أهمية جدول الضرب بعد اختراع الآلات الحاسبة - التي لم تكن قد اخترعت من عهدنا السعيد لكنني كنت استشرف من طفواتي المستقبل - فأجابني الرجل الطيب أن فائدة جدول الضرب بالنسبة له لم تكن سوى وسلة لاكل العيش فساحت الرجل العجوز الطيب بعد ثلاثين سنة.

عُقد.. وعقد نفسية

كانت تجربة جديدة وغير مسبوقة شرحها لنا المدرس نقلاً عن كتاب المدرسة المقرر فقد أحضر الأب زجاجة ضبيقة العنق بداخلها برنقالة كبيرة الحجم من المستحيل أن تكون قد دخلت من العنق الضبيق للزجاجة مما أدهش الابن وأوقعه في حيرة شديدة من المفروض أن يكون القراء والمستمعون قد وقعوا فيها لكنني يكون القراء والمستمعون قد وقعوا فيها لكنني لم أقع ضيها لحسن الحظ أو سوئة، فلم أكن يهمني في قليل أو كثير كيفية نحول البرنقالة بهمني في قليل أو كثير كيفية نحول البرنقالة الكبيرة عنق الزجاجة الضبيق.

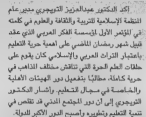
بعد أن أوقع الأب الماكر أبنه المتحير في حيص
بيص أخبره سر تلك الأعجوبة أنه أدخل
البرتقالة وهي برعم صدفير من الزجاجة هتى
كبيرت وازدهرت والمحرت وابيعت وتصولت من
الأخضر الداكل للأصدف الفاقع المشوب
بحمرة. لم يكن يهمني كيفية تحول البرتقال من
عنق الزجاجة الضيق، كل ما كان يهمني هي
كيفية خورج البرتقال من الزجاجة لكي استقيد
منها في عمل المربى أو العصير!

اصابتني تلك القصة بغصة أن عقدة نفسية لم أشف منها إلا بعد أن تحبرت وقمت بعملية تحليل نفسية ذاتي واستخرجت العقدة من الفاف العقل الباطن وكسرت الزجاجة وأخرجت البرتقلة لكنها كانت قد فسدت تمامًا مما أصابني بعقدة جديدة ■



في مؤنتر مؤسسة الفكر العربي الأول: تذكير بـ«مصانب» التعليم العربي





وتطرق المدير العام المنظمة العربية التربية والعلوم والثقافة «الإليسكو» المكتور النجي أبو سنينة في ورقة العمل التي قدمها في المؤتدر إلى القضايا والمشكلات التي تواجه العملية التعليمية ويعض التحديات التي تواجه التربية في العالم العربي في الوقت الراهن، مشيرًا إلى ضرورة تندل مواردنا البشرية عن طريق تحديث العملية التعليم مواردنا البشرية عن طريق تحديث العملية التعليم

وأمداضه ووسائله والتركيز على تنمية الإبداع والإنتكار لدي المتمامين من خلال تسبس العقلية النفنية وتكوين الملكات الابتكارية حسب التوجهات ر الاحتماعة

وأكد أبو سنينة على موامل عدة كفيلة بأن تسهم في بلورة النهضة التعليمية العربية خصوصنًا في مجال الاستثمار هي:

- . النشر الكامل للتعليم الأساسي وزيادة مدته
 - إلى عشر سنوات. . التوسم في التعليم الثانوي والجامعي.
- استحد*اث نسق مؤسسي لتعليم الكبار يتمي*ز بمرونته وتطوره الستمر.
- العمل على إيجاد وسائل داخل جميع مراحل
 التعليم التي تكفل الارتقاء بنوعية التعليم.
- (ما الدكتور حامد مصطفى عمار من جامعة عين شمس فأكد أهمية فحص الكتب المدرسية الفريية التي تحمل يثورًا للتطرف والتعصب ضب

وفق برنامج « جلوب»

طلابنا يتبادلون الملومات البيئية مع المجتمع الدولي

يحظى برنامج «جلوب» الدولي الذي يهستم بالعلوم والتربية والبيئة باهتمام عالمي كبير باعتباره يهتم بدراسة البيئة العالمية عن طريق طلاب التطيم العام الذين يتبادلون القياسات البيئية مع المجتمع الدولي بواسطة برنامج «جلوب»

ونظرًا الأهمية هذا البرنامج في تشكيل وعي بيني لدى الطلاب فقد عقدت الملكة الحربية السعودية و الولايات المتحدة الأمريكية اتفاقًا بشأن التعاون في إطار برنامج دجلوب، حيث تهدف الدولتان إلى زيادة الوعي البيني عدد الطلاب في كل مكان بالعالم عن البينة العالمية والساهمة في زيادة الفهم العلمي للارض، ورغبة منهما

في دعم التقدم في اداء الطلاب في العلوم والرياضيات. ويتطرق الاتضاق إلى أن يتصحم كل من الطرفين تكاليف المسؤوليات المترفية عليه بموجب الاتفاق، وأن يتم أهتيا، المدارس بمناية بحيث تفي يتحقيق برنامج دجلوب»، وأن يقسوم الطلاب في كل مدارس برنامج مثل القياسات اللينية في مدارسهم وإرسال تقارير ملم مثل القياسات اللينية في مدارسهم وإرسال تقارير ملم البيانات إلى صركز معالجة بيانات برنامج دجلوب، واستقبال المصور البيانية المية للبيئة والتي يتم إنتاجها باستخدام بياناتهم وبإيانات مدارس البرامج الالخري حول

العبرب والمسلمين، وفيتم المجال للحبوار بين الحضارات، داعيًا مؤسسة الفكر العربي إلى وضع برنامج للحصول على حقوق النشير واللكية الفكرية الأمهات الكتب والراجع لترجمتها للغة العربية،

الذكتور فكتوربله مدير عام مكتب النظمة الدولية للتربية والثقافة والعلوم واليونسكوه قال: وإن الأمية في الدول العربية هي الداء الأكبر فيها إذ يصل عدد الأميين إلى ٥٦ مليونًا عام ١٩٩٠م، كما أن تسبية التسرور من التعليم الابتدائي مرتفعة جُدُا فِي الدولِ العِربِيةِ، إضافة إلى أنْ نسببة الرسوب عالية مي الأخرى.

ووصف بله التعليم الحكومي في الدول العربية بأنه متدن جدا ويعتمد مناهج بالية وطرقًا تعليمية تقليدية، موضحًا أن الاختبارات الدولية، اثبتت تدنى مستوى العرب في مجال العلوم والرياضيات، وقال إن التعليم المهنى يعانى عند العرب غياب الأهداف التي تتوافق مع متطلبات سوق العمل العالمية.

الدول العربية حكومات وشعويًا لا تغيب عنها مثل هذه الحقائق «المفجعة» ولكن يبدو أننا بحاجة إلى أن (نتفان) في التنفيذ واقتراح الحلول مثلما (نتفنن) في إعداد الخطب وتدبيج العبارات التي لا "تتجاول وصف «المشكلة وتحديد حجم «المصيبة»! 🚆

وتساهم قياسات البيئة لبرنامج «جلوب» مساهمة مهمة في التوصل لفهم علمي لحركة البيئة العالمية ويعكس نظام قياسات «جلوب» رغبة مديري برنامج «جلوب» وعلمائه ومدرسيه في الاستجابة لاحتياجات للجتمع التربوي وتقديم البيانات العلمية والبيئية المفيدة، وتتلقى جميع مدارس «جلوب» تشجيعًا قويًا على المشاركة في جميع ما يتم من قياسات علمية في إطار برنامج «جلوب». وتهتم القياسات البيئية لبرنامج «جلوب» بالأمطار والأوزون والسحب والرطوية والضغط والنياه وكيمياء المياه

والتربة وغطاء الأرض والأحياء. وتستضدم المواد التعليمية الضاصة ببرنامج حجلوب في مدارس البرنامج تحت إشبراف المعلمين الدريين، وتحتوى هذه المواد على لوازم وأدوات تقصل في إجراءات وطرق أخذ القياسات البيئية وأنظمة إرسال تقازير العلومات 🛎

ماذا لو «صحا» ضهیر وزراء التربية العرب ؟!

قالت عن نفسها «ليست أهلاً للاضطلاع بالنصب، وأضافت «أستيل موريس» وزيرة التربية والتعليم في بريطانيا أنها تفضل أن تتيح المجال لن هو أجدر منها بشغل هذه الوظيفة البهمة في صناعة إنسان الستقبل.

السيدة استيل كسبت بهذا الاعتراف إعجاب الجميع وعدته الصحافة شجاعة غير عادية.

الكاتب الصحفي محمد عبداللطيف ال الشيح عزا هذا الموقف الجريء إلى دلالات حضارية يتمتع بها الغرب جعلته يتفوق على العوالم الأضرى، وأشار في مقالته في صحيفة (الجزيرة في العدد ١٩٩٢)أن مبيدا (الإنسان المناسب في الكان المناسب) تحقق في معظم الأحوال في الغرب ومناط بمن يتم اغتياره بالنصب أن يصبح الضمير والشعور بالمسؤولية الوطنية مقدمًا على مصالحه الخاصة

وتسائل أل الشيخ لو أن «صحوة الضمير» طرات فجأة على وزراء التعليم العرب كم سيبقى من هؤلاء الوزراء في مناصب هم؟! وكيف بهم وهم يدخلون «اختبارًا» تأهيليًا لقياس مدى أهليتهم لتاميهم؟

الكاتب توقع أن تكون النتيجة «مفجعة»!!

وأعاد الكاتب ضعف معدلات التنمية الحضارية عند العرب حسب تقرير اليونسكو إلى خال في الأنظمة التعليمية العربية التي لا تشكل وعيًا حقيقيًا بالعطيات المضارية العاصرة ورصف التعليم (العربي) بالفاشل وحمله مستولية كره «البعض للتنمية العاصرة»!!

وأكد «إلَ الشيخ» أهمية تأكيد القيم الحصّارية: العلمية التي من شائها انتشال الشياب في البلات العربية من «قاع التخلف» واتون كبره ويغض

في توصيات المؤتمر العالمي التاسع للندوة العالمية للشباب الإسلامي:

الدعوة لتعميق الوعي السياسي واعتماد لغة الحوار



المؤتمر حضره قرابة (٠٠٠٠) شخصية إسلامية يمثلون عَشرات المؤسسات والجمعيات الإسلامية في (٨٥) دولة.

وفي ختام أعمال المؤتمر خرج المشاركون بعدد كبير من الترصيات جاء معظمها بصيغة «تعميمية»، وأما التوصيات التي قاريت القضايا الشبابية بصورة واضحة فمنها:

- تعميق الزعي السياسي لدى الشباب السلم بغية تفهم الرأي الأشر، وذلك عن طريق مقررات دراسية في المرحلة الجامعية للطلاب جميمًا، وعن طريق المنتديات السياسية.

 ضرورة أن يتضهم الشباب الوضع السياسي لبلدائهم في ضوء التطورات الإقليمية والدولية، بغية العمل من أجل تحقيق المصلحة وبفع السيرة، واعتماد لغة

الحوار الهادف للتعبين عن أرائهم السياسية في ضوء الأطر الشروعة.

ومن الترصيات في الجانب الاجتماعي والتربوي: - أن تواكب مناهج التعليم المتغيرات الاجتماعية والتربوية لتسمهم في تأمسيل التفكير والإبداع لدى الشباب، ولتحقيق اهتياجات العصر في ضوء الثوابت.

. صيانة مفهوم التدين من أن يحصر في إطار ضيق وصياغة أطره لتكون واضحة لدى الشباب ومستوعبة طاقاتهم واهتماماتهم بما لا ينتافى مع ثوابت الإسلام.

وفي جانب (الدعوة والانفساح العالمي) جاء في التوصيات:

العمل على استيعاب الشباب الدعاة في إطار العمل المؤسسي المنظم بعيدًا عن الفردية والارتجال، للتقاهم على خطاب دعوي مشترك في ضوء القضايا التي هي محل الاتفاق، وتقديم حسن الظن مع الآخرين، وتجنب التصميم والاحكام المسبقة.

أهمية تبصير الدعاة بترتيب الأولويات وفقه الأهم
 فالمهم في ضوء مقاصد الشرع.

- ضرورة استعضار المخاطر المترتبة على وجود ازمة ثقة بين العلماء والشباب، وهو ما يستدعي مضاعفة الجهد لمد جسور التقاهم والتعاون ■

اقول قوائل هذا

فخر القبيلة

انتشرت في الملكة خالل الآوية الأخيرة ظاهرة الاهتمام بكتب الأنساب والقبائل والعشائر. ووصلت بعض هذه الكتب إلى الطبعة العاشرة، فيما يمكن اعتباره رقمًا قياسيًا لمجتمع لا تتعدى

فيه أشبهر الكتب وإكثرها توزيعًا طبعتين أو ثلاثًا. وقال ناشرون وموزعون في معرض الكتاب الدولي الذي إقامته جامعة الملك سعود بالرياض أخيرًا إن مبيعاتهم في هذا النوع من الكتب قد تخصل منا سراها . وعلى الرغم من أن توثيق الصلات العائلية ودراسة مظاهرها أمر محمود وقد يكون فرغًا من علوم الإنثريولوجيا وهو فن من قنون التراث العربي، كما أنه يعزز قيم العائلة

يأمل بدعم فكرته بطريق عمل متكامل: معلم يتبنى مشروعا لرعاية

الإدارة العامة للتعليم بمنطقة الرياض قدمت الفرصة الكاملة لعدد من مسبوبيها للقيام بأعمال تربوية إضافية مبتكرة، وذلك لما تلمسه منهم من حرص واستعداد مدفوع بمقاصد إيجابية تهدف إلى النهوض بالسلوك الحميد عند الطلاب والإسهام في تحسين البيئة المدرسية.

الأستاذ صالح بن عبدالرحمن القاضى هو أحد هؤلاء المربين الذين سهلت إدارة تعليم الرياض مهمتهم في الأعمال التربوية الإضافية، حيث أعطته الفرصة لتطبيق فكرته التربوية القائمة على زيارة المدارس وتفقد مختلف جوانيها والتحاور مع طلابها وتقديم المحاضرات والمقترحات للمعلمين وللإدارة المدرسية حول السلوكيات الطلابية، لتنمية الإيجابيات فيها ومعالجة السلبيات منها.

واستطاع القاضى حتى الآن زيارة ٤٥٠ مدرسة و١٥ مصافظة تعليمية قدم خلالها العديد من المحاضرات والعديد من الأفكار والمقترحات فيما يتعلق بالشأن التربوي والسلوكي للطلاب.

القاضى الذي يتبع برنامجه التريوي قسم الإرشاد والتوجيه بالإدارة يسعى إلى أن يحظى بفريق عمل متكامل يقدم من خلاله عصارة خبرته التربوية الطويلة في هذا المجال حيث أضحت فكرته -كما يقول - جزءًا من حياته باعتبارها رسالة تربوية يتحمل في سبيلها الكثير من الأعباء.

القاضى الف ثلاثة كتيبات إرشادية تدخل في نطاق الأفكار المقترحة للأنشطة الطلابية والمعاملات السلوكية وهي:

 الأفكار التربوية للمدارس. أفكار مقترحة لأنشطة مختلفة.

ـ المستند التربوي الجديد للنهوض بالسلوك الحميد ■

«الطوكيات الطلابية»







الستمدة من قيم البر بذوى القريي في الثقافة الإسلامية، إلا أن هناك مخاوف حقيقية من اندلاع جاهليات منتنة لا تؤثر فقط عل وحدة السلمين وترابطهم واحترامهم لقيم المساواة بل قد تصل إلى التأثير على الوحدة الاجتماعية والوطنية.

وما يدعو إلى هذا التوجس هو أن الأمر لم يتوقف عند توثيق الصلات العائلية وامتداداتها، بل وصل إلى

تمجيد الانتماء القبلي وإعلاء فخر القبيلة.

والمطلوب ليس الحجر أو المنع، بل جهد فكرى واجتماعي لبلورة وعي عام بقيمة الانتماء للدين والوطن وليس للقبيلة والعشبيرة، وأن فخر الإنسان هو في كفاحه الشخصي الراهن، وليس في عنصره أو منجزات أجداده.

سليمان العقيلي جريدة الوطن١٤/٢/٩/١٤



حرية الصحافة!

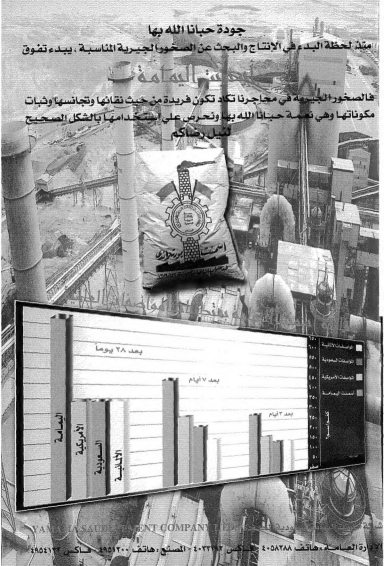
عانت الصحافة في طفولة قوتها غير المشوبة، الرقابة الرسمية كم التي اشترعها أبطَّال التقاليد وحماتها دفاعًا عن الذات، وهنا تعالت صبيحات البرجوازيين مرددة أن حرية الروح في خطر. أما الآن فإن الصَّاهِم تسلك طريق الصبصافة بوداعة وبماثة وهدوء، فلقد حققت الصحافة أكيدًا لنفسها هذه الحرية. ولكن هناك في المُخرة، حيث لا يرى أحد ما يحدث، تتقاتل القوى الجديدة، وتصارع الواحدة منها الأخرى، لشراء الصحافة. وبدون أن يشعر القارئ، يبدل وتبدل الصحيفة سيدهما. وهذا ينتصر المال أيضًا ويرغم الأرواح الحرة على الدخول في خدمته. ولا يوجد هناك من مروض يملك من الحيوانات الأكثر الفة من هذه. فاطلق العنان للشعب كجماهير قراء، وستراها متدفقة في الشوارع ومقتحمة الأهداف المعنية، وناشرة الرعب ومحطمة للنوافذ، وإشارة واحدة يوعز بها المحررين، تكفى لتعود هذه الجماهير إلى منازلها بهدوء وصمت. إن الصحافة هي اليوم جيش منظم تنظيمًا جيدًا، له أسلحته وفروعه، والصحافيون هم ضباطه، أما جنوده فهم القراء. ولكن الحال هنا، مماثلة للحال في كل جيش، فالجندي يطيع طاعة عمياء، والأهداف الحربية وخطط العمليات تتبدل دومًا. فالقارئ لا يعرف وليس مسمومًا له بأن يعرف الأغراض التي يستخدم من أجلها، ولا حتى الدور الذي سيسند إليه. ولا أعتقد بأن هناك صورة كاريكاتورية لحرية الفكر أشد تنفيرًا للنفس من هذه الصورة. لقد كان الإنسان فيما مضى لا يجرؤ على التفكير بحرية، أما اليوم فإنه يجرؤ لكنه لا يستطيع أن يفكر بحرية، فإرادته للتفكير هي فقط تصميمه على التفكير الإيمازي، وهذا هو ما يشعر به على أنه حريته.

اما الجانب الأخر من هذه الحرية المتأخرة فهو يسمع لكل إنسان بأن يقول ما يشاء أو يرغب، لكن الصحافة هي حرة ايضًا في أن تشير إلى قوله أو لا تشير. وبمقدورها أن تحكم على أية «حقيقة» بالموت، بصمتها وعدم تبليفها للعالم. إنها والحق لرقابة صمت مرعبة، وإن قسوتها لأشد في كون جماهير قراء الجريدة لا يعرفون إطلاقًا بأن مثل هذه «الحقيقة» شائمة وموجودة. وهنا يبرز، كما يبرز دائمًا في غمرات ألام ولالدة القيصرية، ملح من مالاح الربيع الحضاري الدفنن. ■

ميرتيخ ١٩١٧م

المحافظة ال

شبنغلر*











- قاموس إنجليزي ، عربي . إنجليزي وأكثر
 - منبه لأوقات الصالاة
 - · بطاريةقابلة للشحن
 - ممكردوسجال مواعيد
 - ... 61-- 1- 769 476







رمنطق للكمبيه تحروالا تصالات الهضدوه

المركز الرئيسي : ص.ب ٢٥٧ – الدمام ٢١٤١١ – تلفون : ٨٣٤٢٩٨٩ – فاكس : ٨٣١١٥١٢

مجمع فيؤلاستشر 8953208 - اللمام ؛ مركز الدائة 8346585 - الراحة 8259145 - الدياض 4781716 - إلى في 4781716 - جدة 6394422 - العرض 6394422 - العرض

ين حسومة للكمبيوتر بنجرشي، مكتبة الشهل 7221048

مكتبية المدار السعودي مكتبية الدار السعودي 7327642 ينبع ، منتجارية 324407 مؤسسة الحمراني التجارية 3961622 اليارية 1986662 اليارية المطالب التجارية 248504 اليارية المهادة المطالب التجارية المكتبة المهادة المطالب التجارية المهادة المطالبة المكتبة المهادة المطالبة المكتبية المهادة المطالبة المكتبية المهادة المطالبة المكتبية المهادة المطالبة المكتبية المعادية المكتبية المعادية المكتبية الم يريدة المكتبة العليشي 238861 الخرج الحاسوب 5442371 حائل استاف 5325550 مكتبة العرفة 5432469

حاتل استاهـ

4858000 حاتل استاهـ
491983 حكتبة المرقة
465424 خاتل 4611717

2390075 حكتبة تهامة خاتبة المون 4643836 حكتبة المامون 4731011

العالية صغر

8943311 هكتبة الف 8943311 هكتبة الف مخزن الك مخزن الك 5928381 مؤسسة فو 7662806 مكتبة الت بائية صخـــر تتية المتنبي بسمة العتيق للتجارة تتية جرير تنية المثار

مكتبة المنار الخضجي الأسواق العالمية مكتبة الخضجي الحديثة القطيف: «وسية العاقم»